



# Free Maxi #18865

(DE) Bedienungsanleitung

(FR) Mode d'emploi

(EN) Operating instructions

(IT) Istruzioni per l'uso

(NL) Gebruiksaanwijzing

(ES) Instrucciones de uso

(SV) Bruksanvisning

(DA) Brugsanvisning

(FI) Käyttöohje

(PL) Instrukcja obsługi

(RU) Инструкция по эксплуатации



 KERBL



# Inhaltsverzeichnis

<b>1. Vorwort . . . . .</b>	<b>4</b>
1.1 Informationen zur Anleitung . . . . .	4
1.2 Vermerke zur Bedienungsanleitung . . . . .	4
1.3 Darstellung von Sicherheitshinweisen . . . . .	4
1.3.1 Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung . . . . .	4
1.4 Herstellerdaten . . . . .	4
<b>2. Sicherheit . . . . .</b>	<b>5</b>
2.1 Allgemein . . . . .	5
2.2 Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise . . . . .	5
<b>3. Beschreibung . . . . .</b>	<b>5</b>
3.1 Beschreibung des Geräts . . . . .	5
3.2 Lieferumfang . . . . .	6
3.3 Bestimmungsgemäßer Gebrauch . . . . .	6
3.4 Technische Daten . . . . .	6
3.5 Umbauten oder Veränderungen . . . . .	6
<b>4. Montage und Inbetriebnahme . . . . .</b>	<b>6</b>
4.1 Lieferumfang . . . . .	6
4.2 Überprüfung vor der Inbetriebnahme . . . . .	6
4.3 Montage . . . . .	6
4.3.1 Montagehöhe . . . . .	7
4.3.2 Montageschritte . . . . .	7
<b>5. Periodische Wartung und Reinigung . . . . .</b>	<b>8</b>
5.1 Übersicht Wartungsplan . . . . .	8
5.2 Sicherheitstechnische Sichtprüfung mechanisch + elektrisch . . . . .	8
5.3 Schraubverbindungen . . . . .	8
5.4 Bürsten . . . . .	8
5.4.1 Bürstenwechsel . . . . .	8
5.4.2 Bürstenreinigung . . . . .	9
5.5 Gesamtes Gerät . . . . .	9
5.6 Entsorgung . . . . .	9
<b>6. Anhang . . . . .</b>	<b>9</b>
6.1 Abkürzungen . . . . .	9
<b>Ersatzteile . . . . .</b>	<b>.80</b>
Abbildung 13 - 17	

# **(DE) Lesen und beachten Sie die Bedienungsanleitung vor der Montage und ersten Inbetriebnahme! Diese Bedienungsanleitung für künftige Verwendung aufbewahren!**

## **1. Vorwort**

### **1.1 Informationen zur Anleitung**

Änderungen durch technische Weiterentwicklung gegenüber den in dieser Anleitung genannten Daten und Abbildungen behalten wir uns vor. Nachdrucke, Übersetzungen und Vervielfältigungen in jeglicher Form, auch auszugsweise, bedürfen der schriftlichen Zustimmung des Herstellers. Abkürzungen, Einheiten, Fachbegriffe, spezielle Bezeichnungen oder branchenübliche Terminologien, die in dieser Anleitung verwendet werden, werden im Kapitel „Anhang“ näher erklärt.

Diese Anleitung ist Bestandteil des Lieferumfangs.

- Sie ist in Zugriffsnähe bereitzuhalten und bleibt auch bei Verkauf des Gerätes beim Gerät.
- Diese Anleitung unterliegt keinem Änderungsdienst. Der jeweilige aktuelle Stand kann über den Fachhandel oder direkt vom Hersteller bezogen werden.
- Sie ist modular aufgebaut und bezieht sich ausschließlich auf das genannte Produkt.
- Diese Bedienungsanleitung beschreibt die Arbeitsweise, die Bedienung und die Wartung des Geräts.

Die Sicherheitshinweise dienen der Vermeidung von Personenschäden, Schäden an Tieren und des Geräts. Alle Bediener sind verpflichtet, diese Sicherheitshinweise zu lesen und stets zu beachten. Für Schäden und Betriebsstörungen, die sich aus Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung ergeben, übernimmt der Hersteller keine Haftung und Gewährleistung!

### **1.2 Vermerke zur Bedienungsanleitung**

Dokumenten-Nr.: 2866675

Version/Revision: 1.0

Erstelltdatum: 2022-04-20

Letzte Änderung: 2022-04-20

Sprache der Originalbedienungsanleitung: Deutsch

### **1.3 Darstellung von Sicherheitshinweisen**

#### **1.3.1 Sicherheitshinweise in der Bedienungsanleitung**

##### **Gefahr!**

Unmittelbar drohende Gefahr, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führt.

##### **Vorsicht!**

Gefahr von Personen-, Tier- und Sachschädigung durch unsachgemäßen Gebrauch!

##### **Achtung!**

Möglicherweise schädliche Situation, bei der das Produkt oder eine Sache in der Umgebung beschädigt werden könnte.

##### **Hinweis**

Dieses Piktogramm kennzeichnet Informationen, die zum besseren Verständnis der Arbeitsabläufe beitragen.

## **1.4 Herstellerdaten**

Albert Kerbl GmbH

Felzenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

E-Mail info@kerbl.com

Web www.kerbl.de

## Kontaktinformationen für das Vereinigte Königreich von Großbritannien und Nordirland:

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
E-Mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Sicherheit

### 2.1 Allgemein

- Lesen Sie die nachfolgenden Hinweise sorgfältig, bevor Sie das Gerät montieren und verwenden.
- Jede Person, die im Betrieb des Anwenders mit der Inbetriebnahme, Bedienung, Wartung und Reparatur beauftragt ist, muss die Bedienungsanleitung und besonders das Kapitel der Sicherheit gelesen und verstanden haben.
- Eine Nichtbeachtung einzelner angeführter Punkte der Bedienungsanleitung kann Personen- und Sachschäden verursachen, wofür vom Hersteller keine Haftung übernommen wird.

### 2.2 Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise



Vorsicht!

#### Gefahr von Personen-, Tier- und Sachschädigung durch unsachgemäßen Gebrauch!

- Vor der Inbetriebnahme und dem Betreiben des Geräts, ist diese Bedienungsanleitung genau zu lesen und zu beachten.
- Kinder und gebrechliche Personen vom Gerät fernhalten.
- Sicherheits- und Wartungshinweise beachten.
- Wartungs- und Reinigungsarbeiten nur von geschultem Personal durchführen lassen.
- Der Bediener hat dafür zu sorgen, dass nur autorisierte Personen mit bzw. an dem Gerät arbeiten.
- Das Gerät ist ausschließlich gemäß bestimmungsgemäßer Verwendung und in sicherheitstechnisch einwandfreiem Zustand zu benutzen! Die Betriebssicherheit des Geräts ist nur bei bestimmungsgemäßer Verwendung gewährleistet. Eine Nichtbeachtung einzelner angeführter Punkte der Bedienungsanleitung kann Personen- und Sachschäden verursachen, wofür vom Hersteller keine Haftung übernommen wird.
- Es ist jegliche Arbeitsweise zu unterlassen, die die Sicherheit am Gerät beeinträchtigt.
- Das Betreiben des Geräts ist nur mit Bauteilen und Ersatzteilen gestattet, die im Lieferumfang enthalten bzw. in der Ersatz- und Verschleißteiliste aufgeführt sind.
- Bei Bürstenwechsel: Bürste fällt nach unten wenn Schraube komplett gelöst wurde.
- Nur Original-Ersatzteile verwenden.

## 3. Beschreibung

### 3.1 Beschreibung des Geräts

Viehbürste Modell: HAPPYCOW Free Maxi

Die Geräte sind dafür konzipiert, dass sich die Tiere selbstständig an der Bürste scheuern und somit das Fell reinigen können. Bei der Verwendung dieser Geräte können Gefahren für Leib und Leben des Benutzers oder Dritter, bzw. Beeinträchtigungen an dem Gerät oder an anderen Sachwerten entstehen.

### 3.2 Lieferrumfang

- Bürsteneinheit, Gelenkstück und vormontiert
- Hängearm
- Bedienungsanleitung

### 3.3 Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät darf nur zur trockenen Säuberung von Großtieren eingesetzt werden.  
Das Gerät darf mit max. 60 Tieren betrieben werden.

Dabei sind die in dieser Bedienungsanleitung angegebenen Vorschriften zu beachten.  
Eine andere Verwendung des Geräts, z.B. in anderen Bereichen als beschrieben, gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für daraus resultierende Personen- und/oder Sachschäden wird vom Hersteller keine Haftung übernommen.

### 3.4 Technische Daten

Artikelnummer/Typenbezeichnung:

18865

Abmessungen:

49 x 120 x 150 mm (H x B x D)

Befestigungslochabstand:

Abbildung 3

Gewicht:

ca. 49 kg

Bürstendurchmesser:

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Bürstenlänge:

1010 mm

### 3.5 Umbauten oder Veränderungen

Bei eigenmächtigen Umbauten und Veränderungen an dem Gerät erlischt jegliche Haftung und Gewährleistung durch den Hersteller. Umbauten und Änderungen dürfen nur nach schriftlicher Zustimmung des Herstellers vorgenommen werden.

## 4. Montage und Inbetriebnahme



Gefahr!

- Die Maschine ist während der Montage stets gegen Herunterfallen oder Umkippen zu sichern – Lebensgefahr!
  - Haltegurte durch Gelenkstück legen und mit Hebezeug sichern!
- Bürsteneinheit erst montieren, wenn der Hängearm sicher montiert ist.
- Während der Montage niemals zwischen das Gelenkstück greifen.

### 4.1 Lieferumfang

Das Gerät wird auf einer Palette geliefert. Die Bürsteneinheit ist bereits gebrauchsfertig montiert. Der Hängearm ist separat auf der Palette befestigt. Der Achsbolzen für die Lagerung direkt unterhalb des Hängearms ist am Hängearm vormontiert und muss zur Montage der Antriebs- und Bürsteneinheit demontiert werden!

### 4.2 Überprüfung vor der Inbetriebnahme

Vor Inbetriebnahme des Geräts muss diese unbedingt auf Vollständigkeit, sichtbare Mängel bzw. eventuelle Gefahrenherde kontrolliert werden.

Folgende Maßnahmen zur Überprüfung sollten getroffen werden:

- Kontrollieren des Geräts auf lockere und herabhängende Teile bzw. Transportschäden.

### 4.3 Montage

Eine optimale Platzierung und stabile Befestigungsmöglichkeit ist besonders wichtig für den problemfreien Betrieb dieses hochbeanspruchten Geräts.

Es ist zu beachten:

- Gerät nicht an einer Engstelle im Stall anbringen.
- Zur Vermeidung von Stauungen, Gerät nicht unmittelbar vor oder nach dem Melkstand montieren.
- Maschine nicht in der Nähe von staubempfindlichen Geräten anbringen.
- Gerät auf einem festen, stabilen und ebenen Untergrund montieren.
- Bei Ziegelwänden wird eine große, druckfeste Unterlage empfohlen.
- Das Gerät muss durch alle 4 Befestigungsbohrungen des Hängearms mit der Wand verbunden werden.
- Befestigungsmaterial muss durch fachkundiges Personal auf den Untergrund abgestimmt sein.
  - Bei Betonwänden werden Schwerlastanker oder Klebeanker empfohlen.
  - Bei der Montage auf Ziegel oder Holz werden durchgängige Gewindestangen empfohlen.
  - Mindestens Gewindegröße M12 verwenden.
- Verschraubung gegen selbstständiges Lösen sichern. Dazu selbstsichernde Muttern und/oder Gewindekleber verwenden.
- Befestigung regelmäßig prüfen und ggf. nachziehen.
- Gerät nur mit geeignetem Hubmittel montieren.
- Geltende Unfallverhütungsvorschriften beachten!



Tipp

Gerät an ebener, massiver Betonwand befestigen.

#### 4.3.1 Montagehöhe

Die Aufhängehöhe des Geräts muss an die durchschnittliche Widerristhöhe (= Ø Withers height) der Tiere angepasst werden. Die Oberkante der Bürstenrolle selbst sollte sich ca. 100 - 200 mm über der durchschnittlichen Widerristhöhe befinden. Die Aufhängehöhe muss vor der Erstellung der Befestigungsbohrungen ermittelt werden!

Sind innerhalb der Herde große Unterschiede in der Widerristhöhe (mehr als 20 cm), sollte sich die Aufhängehöhe nach den größeren Tieren richten, um schnellen Verschleiß der Bürsten zu vermeiden.

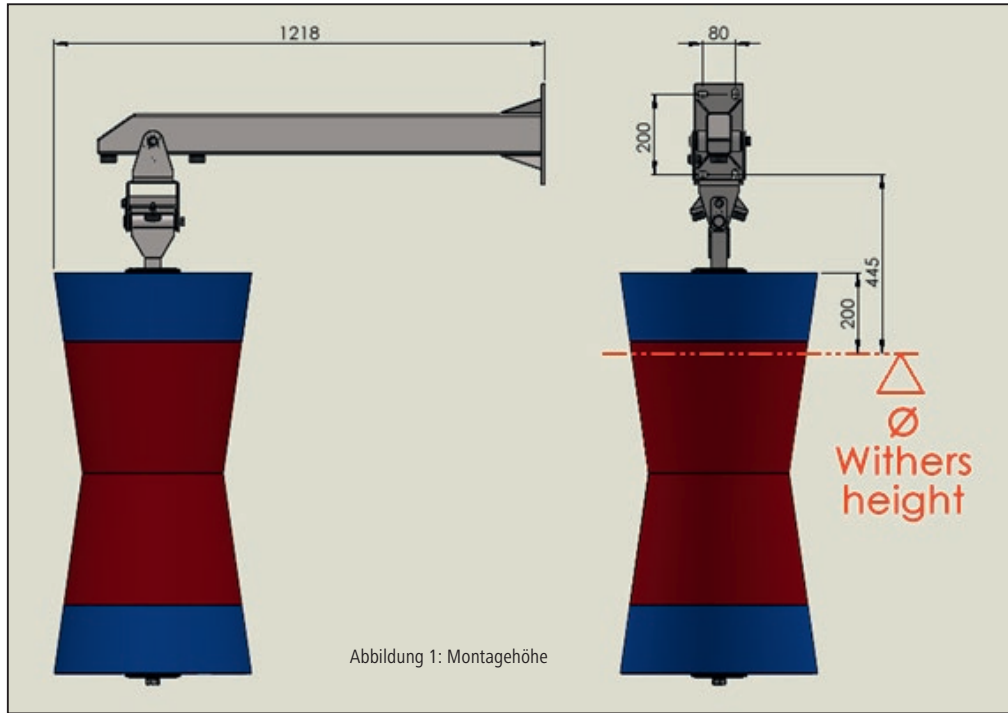


Abbildung 1: Montagehöhe

#### 4.3.2 Montageschritte

1. Montagehöhe ermitteln (siehe Punkt 5.3.1)
2. Hängearm auf ermittelter Höhe montieren.
3. Bürsteneinheit und Gelenkstück zur Montage vorbereiten:
  - 1.Untere Achse aus Gelenkstück demontieren.
  - 2.Werkzeug zum Einbau der unteren Achse bereitlegen.
4. Gelenkstück mit geeignetem Hebemittel zum montierten Hängearm heben.
5. Untere Achse durch Lagerung im Hängearm und Gelenkstück schieben und montieren.
6. Die Achse mit der Schraube M12x25, Federring A13 und Unterlegscheibe A12 befestigen.
7. Die Achse mit Schraube M12x25, Scheibe A12 und selbstsichernder Mutter M12 gegen Verdrehung sichern.

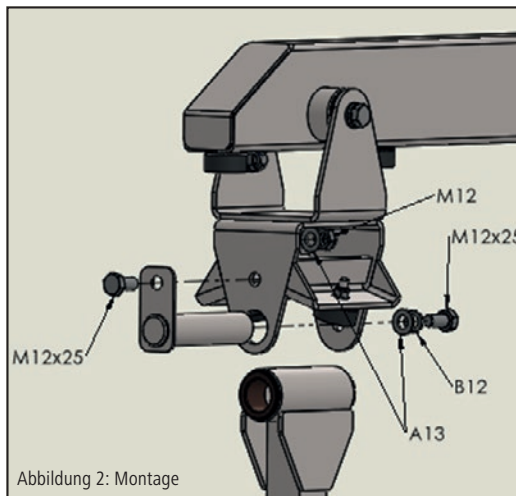


Abbildung 2: Montage

## 5. Periodische Wartung und Reinigung

Das Gerät darf nur in einwandfreiem Zustand betrieben werden!

Gerät unverzüglich stillsetzen, sobald ein Schaden oder eine Fehlfunktion festgestellt wird!

### Vorsicht!

Gefahr von Personen- Tier- und Sachschäden!

- Wartungs- und Reinigungsarbeiten nur von geschultem Personal durchführen lassen.
- Halten Sie alle Sicherheits- und Gefahrenhinweise an/auf dem Gerät stets vollständig in lesbarem Zustand.
- Beim Wechseln der Gleitlager die Motoraufhängung inklusive Bürste stets mit geeignetem Hebezeug gegen Herunterfallen oder Absacken sichern. Verletzungsgefahr!
- Bei Bürstenwechsel: Bürste fällt nach unten wenn Schraube komplett gelöst wurde.

### 5.1 Übersicht Wartungsplan

Bauteil	Reinigen	Schmieren	Inspizieren	Häufigkeit
Sicherheitstechnische Sichtprüfung mechanisch			x	täglich
Schraubverbindungen			x	wöchentlich
Bewegliche Teile (Gleitlager, Gummipuffer, Flanschlager, Schmiernippel Abb.12)		x	x	wöchentlich
Bürsten	x		x	wöchentlich
Gesamtes Gerät	x			vierteljährlich

### 5.2 Sicherheitstechnische Sichtprüfung mechanisch

- Tägliche Überprüfung des Geräts auf äußerlich erkennbare Schäden und generelle Funktionsfähigkeit.

### 5.3 Schraubverbindungen

Alle Schraubverbindungen wöchentlich auf festen Sitz prüfen, insbesondere die Befestigung des Geräts an der Wand. Schraubverbindungen gegebenenfalls festziehen.

### 5.4 Bürsten

Die Bürste (Abb. 13 – Pos. 4) muss gewechselt werden, wenn sie abgenutzt ist und nur noch eine ungenügende Reinigungsleistung bei den Tieren zeigt.

#### 5.4.1 Bürstenwechsel

1. Schraube unter der Bürste lösen.
2. Bürste abziehen und durch neue Bürste ersetzen.
3. Schraube mit Gewindekleber versehen, mit Scheibe und Federscheibe wieder festziehen.

#### 5.4.2 Bürstenreinigung

Es wird empfohlen, das Bürstenelement im Abstand von 6 Wochen mit einem geeigneten Desinfektionsmittel zu reinigen.

(Zum Beispiel #299698 Desinfektionsmittel INTERKOKASK® der Firma Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Gesamtes Gerät

Das gesamte Gerät ist regelmäßig zu reinigen.

### 5.6 Entsorgung

Bitte beachten Sie die örtlich gültigen Entsorgungsvorschriften! Alle Teile, Hilfs- und Betriebsstoffe des Geräts sortenrein trennen. Bei Fragen zu Abgabemöglichkeiten und Abgabemengen wenden Sie sich an die örtlich zuständige Einrichtung.

## 6. Anhang

### 6.1 Abkürzungen

Begriff	Erklärung
Ø	Durchmesserangabe

#### Einheiten

°	Grad (Winkelangabe)
°C	Grad Celsius
s	Sekunde
min	Minute
" (in)	Zoll / Inch (= 25,4 mm)
mm	Millimeter
cm	Zentimeter
m	Meter
mm <sup>2</sup>	Quadratmillimeter
mm <sup>3</sup>	Kubikmillimeter
g	Gramm
kg	Kilogramm
kPa	Kilopascal
kW	Kilowatt
A	Ampère (Stromstärke)
V	Volt (Spannung)
Ω	Ohm (Widerstand)

# (FR) Sommaire

<b>1. Préface</b>	<b>.11</b>
1.1 Informations spécifiques au mode d'emploi . . . . .	.11
1.2 Indications du mode d'emploi . . . . .	.11
1.3 Consignes de sécurité et pictogrammes associés . . . . .	.11
1.3.1 Consignes de sécurité dans le mode d'emploi . . . . .	.11
1.4 Données du fabricant . . . . .	.11
<b>2. Sécurité</b> . . . . .	<b>.12</b>
2.1 Généralités . . . . .	.12
2.2 Consignes de sécurité et d'avertissement générales . . . . .	.12
<b>3. Description</b> . . . . .	<b>.12</b>
3.1 Description de l'appareil . . . . .	.12
3.2 État de livraison . . . . .	.12
3.3 Utilisation conforme à l'usage prévu . . . . .	.12
3.4 Caractéristiques techniques . . . . .	.13
3.5 Transformations ou modifications . . . . .	.13
<b>4. Montage et mise en service.</b> . . . . .	<b>.13</b>
4.1 État de livraison . . . . .	.13
4.2 Contrôle avant la mise en service . . . . .	.13
4.3. Montage . . . . .	.13
4.3.1 Hauteur de montage . . . . .	.13
4.3.2 Étapes de montage . . . . .	.14
<b>5. Maintenance et nettoyage périodiques</b> . . . . .	<b>.15</b>
5.1 Aperçu du plan de maintenance . . . . .	.15
5.2 Examen visuel de sécurité mécanique + électrique. . . . .	.15
5.3 Raccords à vis . . . . .	.15
5.4 Brosse . . . . .	.15
5.4.1 Changement de la brosse . . . . .	.15
5.4.2 Nettoyage de la brosse . . . . .	.15
5.5 Appareil dans l'ensemble . . . . .	.15
5.6 Élimination . . . . .	.15
<b>6. Annexe</b> . . . . .	<b>.16</b>
6.1 Abréviations . . . . .	.16
<b>Pièces de rechange</b> . . . . .	<b>.80</b>
Figure 13 - 17	

**(FR) Veuillez lire le mode d'emploi attentivement et le respecter avant le montage et lors de la première mise en service ! Veuillez conserver ce mode d'emploi pour tout usage ultérieur !**

## 1. Préface

### 1.1 Informations spécifiques au mode d'emploi

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dues au perfectionnement technique aux données et illustrations du mode d'emploi. Les réimpressions, traductions et duplications de quelques forme que ce soit, même partielles, sont subordonnées à l'accord écrit du fabricant. Les abréviations, acronymes, unités, termes techniques, désignations spéciales ou terminologies conformes aux usages de la profession utilisés dans ce mode d'emploi sont expliqués au chapitre de l'« Annexe ».

Le présent mode d'emploi forme partie des fournitures.

- Il doit être placé à portée de main de l'utilisateur et resté avec l'appareil, même s'il est vendu.
- Le présent mode d'emploi n'est pas susceptible d'être révisé. La version actuelle est disponible auprès des revendeurs spécialisés ou en s'adressant directement au fabricant.
- Il est modulaire et se réfère exclusivement au produit y figurant.
- Le présent mode d'emploi décrit le fonctionnement, l'utilisation et l'entretien de l'appareil.

Les consignes de sécurité servent à prévenir les préjudices corporels, ainsi que les dommages causés aux animaux et à l'appareil. Tous les utilisateurs sont tenus de lire les consignes de sécurité et de les respecter à tout moment. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages et dysfonctionnements résultant de l'inobservation du mode d'emploi !

### 1.2 Indications du mode d'emploi

No du document : 2866675  
Version / révision : 1.0  
Date de création : 20/04/2022  
Dernière modification : 20/04/2022  
Langue du mode d'emploi original : Allemand

### 1.3 Consignes de sécurité et pictogrammes associés

#### 1.3.1 Consignes de sécurité dans le mode d'emploi

##### Danger !

Danger imminent susceptible de causer des blessures graves, voire mortelles.

##### Attention !

Un usage non conforme peut mettre en danger les personnes et les animaux et causer des dommages matériels !

##### Avis

Situation potentiellement nocive et susceptible d'endommager le produit ou un objet environnant.

### 1.4 Données du fabricant

Albert Kerbl GmbH  
Felzenzell 9  
D-84428 Buchbach  
Tél. +49 (0)8086 933 100  
Fax +49 (0)8086 933 500  
E-Mail info@kerbl.com  
Web www.kerbl.de

## **Informations de contact pour le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord :**

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tél. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
E-Mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## **2. Sécurité**

### **2.1 Généralités**

- Lisez attentivement les informations ci-dessous avant de monter et d'utiliser l'appareil.
- Toute personne chargée de la mise en marche, de l'utilisation, de la maintenance et des réparations chez l'utilisateur doit avoir lu et compris le mode d'emploi et, tout particulièrement, le chapitre relatif à la sécurité.
- Le fabricant décline toutes responsabilité pour les blessures et dommages matériels causés par l'inobservation des différents points mentionnés dans ce mode d'emploi.

### **2.2 Consignes de sécurité et d'avertissement générales**



**Prudence !**

#### **Un usage non conforme peut mettre en danger les personnes et les animaux et causer des dommages matériels !**

- Il est impératif de lire et de respecter le présent mode d'emploi avant de mettre l'appareil en service et de l'utiliser.
- Respecter les recommandations de maintenance et de sécurité.
- Les interventions de maintenance et de nettoyage doivent être effectuées par des personnes dûment formées.
- L'utilisateur doit veiller à ce que seules des personnes dûment autorisées travaillent sur et avec l'appareil.
- Utiliser l'appareil exclusivement de manière conforme à l'usage prévu et en parfait état de sécurité technique ! La sécurité fonctionnelle de l'appareil est uniquement garantie s'il est utilisé de manière conforme à l'usage prévu. Le fabricant décline toutes responsabilité pour les blessures et dommages matériels causés par l'inobservation des différents points mentionnés dans ce mode d'emploi.
- Éviter tout usage critique pour la sécurité de l'appareil.
- Veiller à ce que toutes les consignes de sécurité et mentions de danger sur l'appareil soient complètes et bien lisibles.
- Le réglage de l'interrupteur DIP est uniquement permis à condition que l'alimentation électrique de l'appareil soit coupée et après avoir consulté le service après-vente de Kerbl.
- Changement de la brosse : la brosse tombe vers le bas dès que la vis est complètement desserrée.
- Utiliser uniquement des pièces de rechange d'origine.

## **3. Description**

### **3.1 Description de l'appareil**

Brosse à vaches modèle : HAPPYCOW Free Maxi

Les appareils sont conçus de sorte que les animaux puissent se frotter et se gratter en contact avec la brosse, et nettoyer leur pelage de manière autonome.

L'utilisation de cet appareil peut toutefois blesser gravement ou mortellement l'utilisateur ou des tiers, et endommager l'appareil ou tout autre bien matériel.

### **3.2 État de livraison**

- Unité de brossage et élément articulé prémontées
- Bras de fixation
- Mode d'emploi

### **3.3 Utilisation conforme à l'usage prévu**

Cet appareil est uniquement destiné au nettoyage à sec des grands animaux. L'utilisation de l'appareil est limitée à 60 animaux.

Le respect des prescriptions figurant dans le présent mode d'emploi est indispensable. Une utilisation de l'appareil à d'autres fins, par exemple dans des zones autres que celles décrites, est réputée non conforme à l'usage prévu. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages corporels et/ou matériels en résultant.

### 3.4 Caractéristiques techniques

Référence / modèle :

18865

Dimensions :

49 x 120 x 150 mm (long. x larg. x diam.)

Ecart entre les trous de fixation :

Figure 3

Poids :

env. 49 kg

Diamètre de la brosse :

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Longueur de la brosse :

1010 mm

### 3.5 Transformations ou modifications

Tout recours en responsabilité et garantie du fabricant prend fin en cas de transformations et de modifications de l'appareil effectuées par l'exploitant de son propre chef. Les transformations et modifications sont subordonnées à l'accord écrit du fabricant.

## 4. Montage et mise en service



Danger !

- Veiller à immobiliser l'appareil contre tout risque de tomber ou de glisser pendant le montage – danger mortel !
  - Installer les sangles de maintien à travers l'élément articulé et le sécuriser avec un engin de levage !
- Ne monter l'unité et de brossage qu'après le montage fiable du bras de fixation.
- Ne jamais introduire les mains entre l'élément articulé pendant le montage.

### 4.1 État de livraison

L'appareil est fourni sur une palette. L'unité de brossage est déjà prémontée en l'état prêt au service. Le bras de fixation est immobilisé séparément sur une palette. Le boulon d'axe pour le logement directement sous le bras de fixation est prémonté sur le bras de fixation et doit être déposé avec le montage de l'unité d' entraînement et de brossage !

### 4.2 Contrôle avant la mise en service

Avant de mettre l'appareil en marche, il est impératif de contrôler qu'aucune pièce ne manque, tout comme l'absence de défauts visibles et l'inexistence d'éventuelles sources de danger.

Mesures à prendre pour le contrôle de l'appareil :

- S'assurer que l'appareil ne comporte pas de pièces détachées et suspendues, ni de dommages subis pendant le transport.

### 4.3. Montage

Une mise en place optimale et une fixation solide sont particulièrement importantes pour assurer une exploitation sans problème de cet appareil soumis à de fortes sollicitations.

À savoir :

- Ne pas installer l'appareil dans un endroit étroit de l'étable.
- Ne pas installer l'appareil directement avant ou après la salle ou la station de traite afin d'éviter les embouteillages.
- Ne pas installer l'appareil à proximité d'appareils sensibles à la poussière.
- Monter l'appareil sur un support ferme, stable et plan.
- Dans le cas de murs en briques, il est recommandé d'utiliser un grand support résistant à la pression.
- L'appareil doit être relié au mur par tous les 4 trous du bras de fixation.
- Le matériau de fixation doit être adapté au support par des personnes compétentes.
  - Utiliser des ancrages pour charges lourdes ou des ancrages à coller sur les murs en béton.
  - Il est recommandé d'utiliser des tiges filetées traversantes pour le montage sur des briques ou du bois.
  - Utiliser des tiges d'un filetage d'au moins M12.
- Bloquer les raccords à vie contre un desserrage autonome. Utiliser des écrous autobloquants et/ou de la colle pour filetage.
- Vérifier régulièrement les fixations et les resserrer si nécessaire.
- Utiliser toujours un engin de levage adapté pour le montage.
- Tenir compte des prescriptions de prévention des accidents en vigueur !

#### i Conseil pratique

Fixer l'appareil à un mur en béton massif et plan.

#### 4.3.1 Hauteur de montage

La hauteur de suspension de l'appareil doit être adaptée à la hauteur moyenne au garrot des animaux (= Ø Withers height (hauteur moyenne au garrot)). Le bord supérieur de la brosse devrait se situer à environ 100 à 200 mm au-dessus de la hauteur moyenne au garrot. Il faut déterminer la hauteur de suspension avant de percer les trous d'ancrage !

S'il existe des différences de taille importantes entre les hauteurs au garrots (plus de 20 cm), il convient de se baser sur la hauteur au garrot des plus grands animaux afin d'éviter une usure trop rapide des brosses.

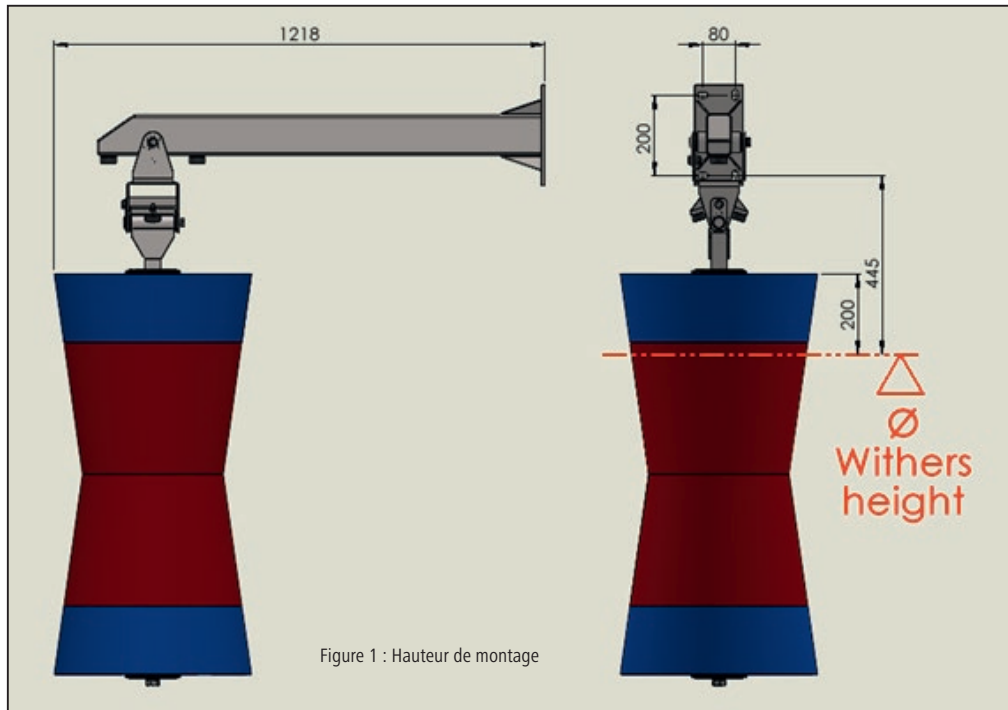


Figure 1 : Hauteur de montage

#### 4.3.2 Étapes de montage

1. Déterminer la hauteur de montage (voir Point 5.3.1)
2. Installer le bras de fixation à la hauteur déterminée.
3. Préparation de l'unité de brossage et de l'élément articulé pour le montage :
  1. Déposer l'axe supérieur de l'élément articulé.
  2. Positionner les outils nécessaires à l'installation de l'axe inférieur.
4. Se servir d'un engin de levage pour transporter l'élément articulé vers le bras de fixation préalablement monté.
5. Glisser l'axe supérieur à travers le logement dans le bras de fixation et l'élément articulé, et l'installer.
6. Fixer l'axe avec la vis M12x25, la rondelle-ressort A13 et la rondelle A12.
7. Bloquer l'axe contre le gauchissement avec la vis M12x25, la rondelle A12 et l'écrou autobloquant M12.

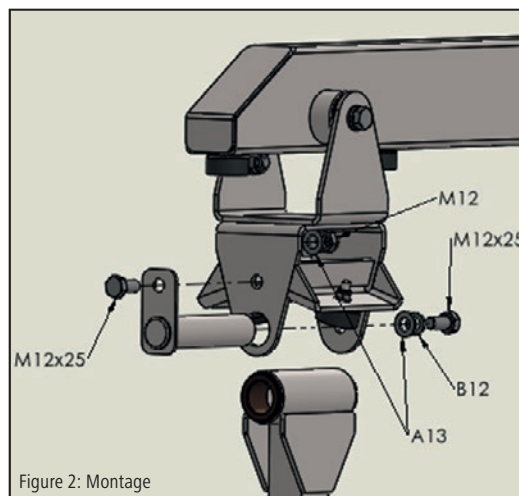


Figure 2: Montage

## 5. Maintenance et nettoyage périodiques

Utiliser l'appareil uniquement dans un état impeccable !

Arrêter immédiatement l'appareil en constatant un défaut ou un dysfonctionnement !

### Attention !

Danger pour les personnes et les animaux, et risque de dommages matériels !

- Les interventions de maintenance et de nettoyage doivent être effectuées par des personnes dûment formées.
- Veiller à ce que toutes les consignes de sécurité et mentions de danger sur l'appareil soient toujours complètes et bien lisibles.
- Lors du remplacement des paliers lisses, utiliser toujours un engin de levage adapté pour sécuriser la suspension du moteur, y compris la brosse, contre tout risque de chute ou d'affaissement. Risque de blessures !
- Changement de la brosse : la brosse tombe vers le bas dès que la vis est complètement desserrée.

### 5.1 Aperçu du plan de maintenance

Composant	Nettoyage	Lubrification	Inspection	Fréquence
Examen visuel de sécurité mécanique			x	quotidienne
Assemblages boulonnés			x	hebdomadaire
Éléments mobiles (paliers lisses, tampons en caoutchouc, flasque-brides, graisseurs Fig. 12)		x	x	hebdomadaire
Brosses	x		x	hebdomadaire
Appareil complet	x			trimestrielle

### 5.2 Examen visuel de sécurité mécanique

- Vérification quotidienne de l'appareil quant à l'absence de dommages visibles et de dysfonctionnements généraux.

### 5.3 Raccords à vis

Vérifiez l'ajustement correct des raccords à vie chaque semaine, en particulier la fixation de l'appareil au mur. Resserrer les raccords à vis si nécessaire.

### 5.4 Brosse

Remplacer la brosse (Fig. 13 – Pt 4) dès qu'elle est trop usée et que le nettoyage des animaux est insuffisant.

#### 5.4.1 Changement de la brosse

1. Desserrer la vis sous la brosse.
2. Retirer la brosse et la remplacer par une brosse neuve.
3. Enduire la vis d'une colle pour filetage, la munir d'une rondelle plate et d'une rondelle ressort, et la resserrer.

#### 5.4.2 Nettoyage de la brosse

Il est recommandé de nettoyer l'élément de la brosse toutes les 6 semaines à l'aide d'un désinfectant adapté.

(Par exemple le désinfectant INTERKOKASK® #299698 de la société Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Appareil dans l'ensemble

Nettoyer l'appareil complet régulièrement.

### 5.6 Élimination

Veuillez respecter les prescriptions d'élimination locales en vigueur ! Éliminer toutes les pièces et les consommables de l'appareil matière par matière. Pour toute question en rapport avec les produits et quantités acceptés, adressez-vous aux organismes locaux compétents.

## 6. Annexe

### 6.1 Abréviations

Terme	Explication
$\emptyset$	diamètre
<b>Unités</b>	
$^\circ$	degré (d'un angle)
$^\circ\text{C}$	degrés Celsius
s	seconde
min	minute
" (in)	pouce/s (1 pouce = 25,4 mm)
mm	millimètre
cm	centimètre
m	mètre
$\text{mm}^2$	millimètre carré
$\text{mm}^3$	millimètre cube
g	gramme
kg	kilogramme
kPa	kilopascal
kW	kilowatt
A	ampère (intensité du courant)
V	volts (tension)
$\Omega$	ohm (résistance)

# (EN) Table of contents

<b>1. Foreword</b>	. . . . .	.18
1.1 Information about the manual	. . . . .	.18
1.2 Notes on the operating instructions	. . . . .	.18
1.3 Representation of safety instructions	. . . . .	.18
1.3.1 Safety instructions in the operating instructions	. . . . .	.18
1.4 Manufacturer data	. . . . .	.18
<b>2. Safety</b>	. . . . .	.19
2.1 General	. . . . .	.19
2.2 General information regarding safety and warning instructions	. . . . .	.19
<b>3. Description</b>	. . . . .	.19
3.1 Description of the unit	. . . . .	.19
3.2 Scope of delivery	. . . . .	.19
3.3 Correct use	. . . . .	.19
3.4 Technical data	. . . . .	.20
3.5 Conversions or modifications	. . . . .	.20
<b>4. Assembly and commissioning</b>	. . . . .	.20
4.1 Scope of delivery	. . . . .	.20
4.2 Checks before commissioning	. . . . .	.20
4.3 Installation	. . . . .	.20
4.3.1 Installation height	. . . . .	.20
4.3.2 Installation steps	. . . . .	.21
<b>5. Periodic maintenance and cleaning</b>	. . . . .	.22
5.1 Overview of maintenance schedule	. . . . .	.22
5.2 Visual inspection of mechanical + electrical safety technology	. . . . .	.22
5.3 Screw connections	. . . . .	.22
5.4 Brushes	. . . . .	.22
5.4.1 Changing the brushes	. . . . .	.22
5.4.2 Brush cleaning	. . . . .	.22
5.5 Entire unit	. . . . .	.22
5.6 Disposal	. . . . .	.22
<b>6. Appendix</b>	. . . . .	.23
6.1 Abbreviations	. . . . .	.23
<b>Spare parts</b>	. . . . .	.80
Figure 13 - 17		

# (EN) Read and pay attention to these operating instructions before assembly and initial commissioning! Keep these operating instructions for future reference!

## 1. Foreword

### 1.1 Information about the manual

We reserve the right to make changes due to further technical development compared to the data and illustrations mentioned in this manual.

Reprints, translations and reproductions in any form, including excerpts, require the written consent of the manufacturer.

Abbreviations, units, technical terms, special designations or industry-standard terminology used in this manual are explained in more detail in the "Appendix" section.

This manual is part of the scope of delivery.

- It must be kept close at hand and remains with the unit even if it is sold.
- This manual is not subject to a revision service. The respective current status can be obtained from the specialist trader or directly from the manufacturer.
- It has a modular structure and refers exclusively to the named product.
- These operating instructions describe the operation, use and maintenance of the unit.

The safety instructions are intended to prevent personal injury, damage to animals and the unit. All operators are required to read and observe these safety instructions at all times. The manufacturer accepts no liability or warranty for damage and malfunctions resulting from non-observance of the operating instructions!

### 1.2 Notes on the operating instructions

Document No.: 2866675

Version/revision: 1.0

Creation date: 20.04.2022

Last change: 20.04.2022

Language of the original operating instructions: German

### 1.3 Representation of safety instructions

#### 1.3.1 Safety instructions in the operating instructions

##### Danger!

Imminent danger which leads to serious physical injury or death.

##### Caution!

Risk of physical injury to people and animals and material damage if used incorrectly!

##### Important!

Potentially harmful situation that could damage the product or an object nearby.

##### Note

This pictogram identifies information that contributes to a better understanding of the work processes.

### 1.4 Manufacturer data

Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

E-mail info@kerbl.com

Web www.kerbl.de

## Contact information for the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland:

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
E-mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Safety

### 2.1 General

- Read the following instructions carefully before assembling and using the unit.
- Anyone tasked on behalf of the user with commissioning, operation, maintenance or repair must have read and understood the operating instructions and in particular the chapter on safety.
- Failure to comply with the individually listed points in the operating instructions can result in physical injury or material damage for which the manufacturer assumes no liability.

### 2.2 General information regarding safety and warning instructions



**Caution!**

#### Risk of physical injury to people and animals and material damage if used incorrectly!

- Before commissioning and operating the unit, these operating instructions must be read and noted carefully.
- Keep children and frail individuals away from the unit.
- Note the safety and maintenance instructions.
- Maintenance and cleaning work must only be carried out by trained personnel.
- The operator must ensure that only authorised personnel work with or on the unit.
- The unit must be used exclusively in accordance with intended use and in a technically safe condition! The operational safety of the unit is only guaranteed if it is used for its intended purpose. Failure to comply with the individually listed points in the operating instructions can result in physical injury or material damage for which the manufacturer assumes no liability.
- Any manner of working that impairs safety on the unit is prohibited.
- Operation of the unit is only permitted with components and spare parts that are supplied or listed in the spare and wear parts list.
- When changing brushes: the brush falls down if the screw is loosened completely.
- Only use genuine spare parts.

## 3. Description

### 3.1 Description of the unit

Cattle brush model: HAPPYCOW Free Maxi

The devices are designed to allow the animals to scrub themselves on the brush and thus clean the coat.

Use of these units can cause danger to the life and limb of the user or third parties, or damage to the unit or other material assets.

### 3.2 Scope of delivery

- Brush unit and joint piece pre-mounted
- Suspension arm
- Operating instructions

### 3.3 Correct use

This device must only be used for the dry cleaning of large animals. The unit can be operated with a maximum of 60 animals.

The regulations set out in these operating instructions must be complied with. Any other use of the unit, e.g. in any other area than those described, shall be deemed incorrect use. The manufacturer accepts no liability for any resulting physical and/or material damage.

### 3.4 Technical data

Article number / type designation:	18865
Dimensions:	49 x 120 x 150 mm (H x W x D)
Fastening drill hole distance:	Figure 3
Weight:	approx. 49 kg
Brush diameter:	350 mm and 490 mm diameter
Brush length:	1010 mm

### 3.5 Conversions or modifications

In the event of unauthorised conversions and modifications to the unit, any liability and warranty on the part of the manufacturer will be rendered void. Conversions and modifications may only be carried out with the written consent of the manufacturer.

## 4. Assembly and commissioning



### Danger!

- The machine must always be secured against falling or toppling over while being installed – risk of fatal injury!
  - Place a retaining strap through the joint piece and secure it with a lifting device!
- Do not mount the drive and brush unit until the suspension arm is securely mounted.
- Never reach between the joint piece during assembly.

### 4.1 Scope of delivery

The unit is delivered on a pallet. The brush unit is already assembled ready for use. The suspension arm is attached separately to the pallet. The axle bolt for the bearing directly below the suspension arm is pre-assembled on the suspension arm and must be dismantled to assemble the drive and brush unit!

### 4.2 Checks before commissioning

Before commissioning the unit, it must always be checked for completeness, visible defects or sources of danger.

The following checking measures should be carried out:

- Check the unit for loose or hanging parts or damage sustained during transport.

### 4.3 Installation

The best possible positioning and stable securing is particularly important for ensuring the problem-free operation of this heavy-duty unit.

The following must be noted:

- Do not set up the unit in a confined space in the pen.
- To avoid backlogs, do not set up the unit directly before or after the milking station.
- Do not set up the machine in proximity to equipment that is sensitive to dust.
- Mount the unit on a firm, stable and level surface.
- With brick walls, a large, compression-resistant underlay is recommended.
- The unit must be connected to the wall through all 4 mounting holes of the suspension arm.
- Fixing material must be matched to the substrate by competent personnel.
  - Heavy duty anchors or adhesive anchors are recommended for concrete walls.
  - When mounting on brick or wood, continuous threaded rods are recommended.
  - Use at least thread size M12.
- Secure the screw connection against self-loosening. Use self-locking nuts and/or threadlocker for this purpose.
- Check attachments regularly and re-tighten if necessary.
- Only mount the unit with a suitable lifting device.
- Observe applicable accident prevention regulations!



### Tip

Secure the unit to an even, solid concrete wall.

#### 4.3.1 Installation height

The suspension height of the unit must be adapted to the average withers height of the animals. The top edge of the brush roller itself should be approx. 100 - 200 mm above the average withers height. The suspension height must be determined before the mounting holes are made!

If there are considerable differences in withers height among the herd (more than 20 cm), the suspension height should be orientated towards the larger animals in order to avoid rapid wear of the brushes.

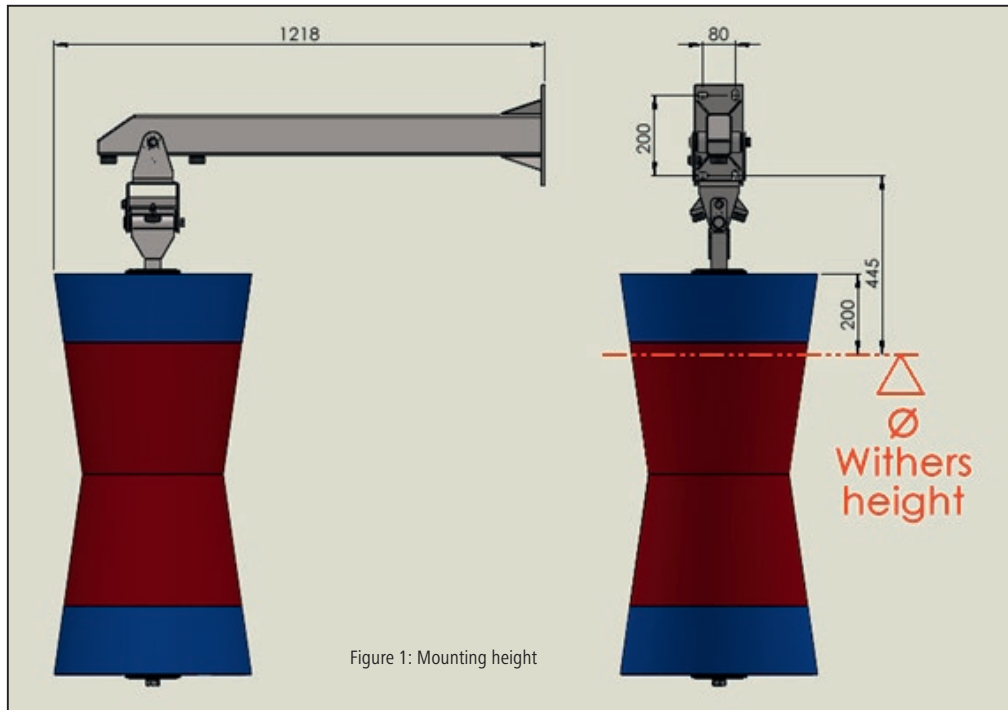


Figure 1: Mounting height

#### 4.3.2 Installation steps

1. Determine the installation height (see Point 5.3.1)
2. Install the suspension arm at the determined height.
3. Prepare the brush unit and joint piece for mounting:
  1. Dismantle the lower axle from the joint piece.
  2. Have tools ready to install the lower axle.
4. Lift the joint piece with suitable lifting equipment to the mounted suspension arm.
5. Push the lower axle through the bearing in the suspension arm and the joint piece and mount it.
6. Secure the axle with the M12x25 screw, A13 spring ring and A12 washer.
7. Secure the axle against rotation with the M12x25 screw, A12 washer and M12 self-locking nut.

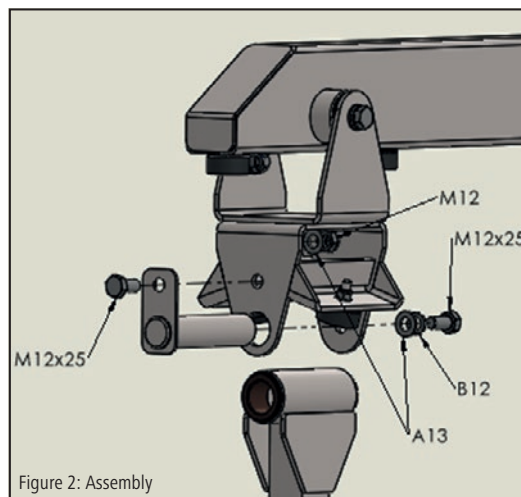


Figure 2: Assembly

## 5. Periodic maintenance and cleaning

The unit must only be operated when in perfect condition!

Immediately shut down the unit as soon as any damage or malfunction is detected!



Risk of physical injury to people and animals and material damage!

- Maintenance and cleaning work must only be carried out by trained personnel.
- Keep all safety and warning notices on/at the unit in a legible condition at all times.
- When changing the slide bearings, always secure the motor suspension including the brush against falling down or sagging using suitable lifting gear. Risk of injury!
- When changing brushes: the brush falls down if the screw is loosened completely.

### 5.1 Overview of maintenance schedule

### 5.2 Visual inspection of mechanical safety technology

- Daily inspection of the unit for externally visible damage and general functionality.

### 5.3 Screw connections

Check all screw connections weekly to ensure they are tight, especially the securing of the unit to the wall. Tighten the screw connections if necessary.

### 5.4 Brushes

The brushes (Fig. 13 - item 4) must be changed once they have worn down and exhibit only inadequate cleaning performance on the animals.

#### 5.4.1 Changing the brushes

1. Loosen the screw under the brush.
2. Remove the brush and replace it with a new one.
3. Apply threadlocker to screw, retighten with the washer and spring washer.

#### 5.4.2 Brush cleaning

We recommend that the brush element should be cleaned every 6 weeks with a suitable disinfectant.

(For example INTERKOKASK® disinfectant #299698 from Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Entire unit

The entire unit must be cleaned on a regular basis.

### 5.6 Disposal

Please observe local waste disposal regulations! Separate all of the unit's parts, auxiliary materials and operating materials according to type.

Component	Cleaning	Lubrication	Inspection	Frequency
Visual inspection of mechanical safety technology			x	Daily
Screw connections			x	Weekly
Moving parts (plain bearings, rubber buffers, flange bearings, grease nipples Fig.12)		x	x	Weekly
Brushes	x		x	Weekly
Entire machine	x			Quarterly

Consult your local authority if you have any questions concerning disposal options and quantities.

## 6. Appendix

### 6.1 Abbreviations

Term	Explanation
$\emptyset$	Diameter specification

#### Units

$^\circ$	Degrees (angle indication)
$^{\circ}\text{C}$	Degrees Celsius
s	Second
min	Minute
" (in)	Inch (= 25.4 mm)
mm	Millimetre
cm	Centimetre
m	Metre
mm <sup>2</sup>	Square millimetre
mm <sup>3</sup>	Cubic millimetre
g	Gram
kg	Kilogram
kPa	Kilopascal
kW	Kilowatt
A	Ampère (current strength)
V	Volt
$\Omega$	Ohm (resistance)

# (IT) Sommario

<b>1. Premessa</b>	.25
1.1 Informazioni sulle istruzioni	.25
1.2 Note sulle istruzioni per l'uso	.25
1.3 Rappresentazione delle avvertenze di sicurezza	.25
1.3.1 Avvertenze di sicurezza contenute nelle istruzioni per l'uso	.25
1.4 Dati del produttore	.25
<b>2. Sicurezza</b>	.26
2.1 Informazioni generali	.26
2.2 Avvertenze generali di sicurezza e di pericolo	.26
<b>3. Descrizione</b>	.26
3.1 Descrizione dell'apparecchio	.26
3.2 Contenuto della confezione	.36
3.3 Uso conforme	.26
3.4 Dati tecnici	.27
3.5 Modifiche o trasformazioni	.27
<b>4. Montaggio e messa in funzione</b>	.27
4.1 Contenuto della fornitura	.27
4.2 Controllo prima della messa in funzione	.27
4.3 Montaggio	.27
4.3.1 Altezza di montaggio	.27
4.3.2 Fasi del montaggio	.27
<b>5. Manutenzione periodica e pulizia</b>	.28
5.1 Tabella del piano di manutenzione	.28
5.2 Controllo visivo di sicurezza - componenti meccanici + elettrici	.28
5.3 Raccordi a vite	.28
5.4 Spazzole	.28
5.4.1 Sostituzione delle spazzole	.28
5.4.2 Pulizia delle spazzole	.28
5.5 Apparecchio	.28
5.6 Smaltimento	.28
<b>6. Appendice</b>	.29
6.1 Abbreviazioni	.29
<b>Ricambi</b>	.80
Figura 13 - 17	

# **(IT) Leggere e seguire queste istruzioni per l'uso prima del montaggio e della prima messa in servizio! Conservare queste istruzioni per un futuro utilizzo!**

## **1. Premessa**

### **1.1 Informazioni sulle istruzioni**

Ci riserviamo la facoltà di apportare modifiche rispetto ai dati e alle illustrazioni presenti in queste istruzioni in conseguenza di evoluzioni tecniche.

La ristampa, la traduzione e la riproduzione in qualsiasi forma, anche per estratti, necessitano dell'autorizzazione scritta del produttore.

Abbreviazioni, unità di misura, termini tecnici, designazioni specifiche o terminologia settoriale utilizzati in queste istruzioni sono illustrati più in dettaglio nel capitolo "Appendice".

Queste istruzioni sono parte integrante della fornitura.

- Devono essere conservate a portata di mano e devono essere consegnate unitamente all'apparecchio in caso di vendita dello stesso.
- Queste istruzioni non sono soggette a un servizio di modifica. La versione aggiornata può essere richiesta al rivenditore o direttamente al produttore.
- Le istruzioni hanno una struttura modulare e si riferiscono esclusivamente al prodotto citato.
- Queste istruzioni per l'uso descrivono la modalità di funzionamento, l'uso e la manutenzione dell'apparecchio.

Le avvertenze di sicurezza sono utili per evitare danni a persone, cose e animali e all'apparecchio. Tutti gli operatori sono tenuti a leggere e rispettare sempre le avvertenze di sicurezza. Il produttore declina ogni responsabilità e rifiuta ogni prestazione in garanzia in caso di danni e problemi di funzionamento causati dall'inosservanza delle istruzioni per l'uso!

### **1.2 Note sulle istruzioni per l'uso**

Documento n.: 2866675

Versione/revisione: 1.0

Data di elaborazione: 20/04/2022

Ultima modifica: 20/04/2022

Lingua delle istruzioni per l'uso originali: tedesco

### **1.3 Rappresentazione delle avvertenze di sicurezza**

#### **1.3.1 Avvertenze di sicurezza contenute nelle istruzioni per l'uso**

##### **Pericolo!**

Rischio diretto e incombente che può portare a gravi lesioni fisiche o al decesso.

##### **Cautela!**

Pericolo di danni a persone, animali e cose in caso di utilizzo scorretto!

##### **Attenzione!**

Situazione potenzialmente dannosa in cui il prodotto o un oggetto nell'area circostante potrebbe subire danni.

##### **Nota**

Questo pittogramma indica informazioni che contribuiscono a una migliore comprensione delle procedure di lavoro.

### **1.4 Dati del produttore**

Albert Kerbl GmbH

Felzenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

E-mail info@kerbl.com

Web www.kerbl.de

#### **Recapiti per il Regno Unito di Gran Bretagna e Irlanda del Nord:**

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
E-mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Sicurezza

### 2.1 Informazioni generali

- Leggere con attenzione le seguenti avvertenze prima di montare e utilizzare l'apparecchio.
- La persona incaricata dello svolgimento della messa in funzione, dell'azionamento, della manutenzione e della riparazione nell'azienda dell'utente deve aver letto e compreso le istruzioni per l'uso, in particolare il capitolo relativo alla sicurezza.
- L'inosservanza di singoli punti indicati nelle istruzioni per l'uso può causare danni a persone e cose, per i quali il produttore non si assume alcuna responsabilità.

### 2.2 Avvertenze generali di sicurezza e di pericolo



Cautela!

#### Pericolo di danni a persone, animali e cose in caso di utilizzo scorretto!

- Prima della messa in funzione e dell'azionamento dell'apparecchio, leggere attentamente e rispettare le presenti istruzioni per l'uso.
- Tenere lontani bambini e persone anziane o inferme dall'apparecchio.
- Rispettare le istruzioni di sicurezza e manutenzione.
- Affidare i lavori di manutenzione e pulizia solo a personale addestrato.
- L'utente deve garantire che gli interventi con e sull'apparecchio siano eseguiti solo da personale autorizzato.
- L'apparecchio deve essere utilizzato esclusivamente in conformità all'uso consentito e in perfette condizioni tecniche di sicurezza! La sicurezza operativa dell'apparecchio è garantita solo con un uso conforme. L'inosservanza di singoli punti indicati nelle istruzioni per l'uso può causare danni a persone e cose, per i quali il produttore non si assume alcuna responsabilità.
- Non adottare metodi di lavoro che possano compromettere la sicurezza dell'apparecchio.
- L'uso dell'apparecchio è ammesso solo con componenti e parti di ricambio forniti o indicati nella lista dei ricambi e delle parti soggette a usura.
- Durante la sostituzione della spazzola: se la vite è stata completamente svitata, la spazzola cade verso il basso.
- Utilizzare solo ricambi originali.

## 3. Descrizione

### 3.1 Descrizione dell'apparecchio

Spazzola per animali modello: HAPPYCOW Free Maxi

Gli apparecchi sono progettati in modo che gli animali possano strofinarsi autonomamente sulla spazzola e pulire il pelo.

Durante l'uso di questi apparecchi possono presentarsi rischi per l'incolumità fisica e la vita dell'utente o di terzi e/o danni al prodotto o ad altri oggetti di valore.

### 3.2 Contenuto della confezione

- Gruppo spazzola a testa a snodo preassemblata
- Braccio sospeso
- Istruzioni per l'uso

### 3.3 Uso conforme

Questo apparecchio può essere utilizzato solo per la pulizia a secco di grandi animali. L'apparecchio può essere utilizzato con un massimo di 60 animali.

Le direttive indicate nelle presenti istruzioni per l'uso devono essere rispettate. Un utilizzo diverso dell'apparecchio, ad esempio in altri ambiti, è considerato improprio. Il produttore declina ogni responsabilità per i danni a persone e/o cose causati da un tale utilizzo.

### 3.4 Dati tecnici

Numero articolo / denominazione:

18865

Dimensioni:

49 x 120 x 150 mm (H x L x D)

Distanza fori di fissaggio:

Figura 3

Peso:

ca. 49 kg

Diametro spazzole:

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Lunghezza spazzole:

1010 mm

### 3.5 Modifiche o trasformazioni

In caso di modifiche e trasformazioni arbitrarie dell'apparecchio decade ogni responsabilità e garanzia da parte del produttore. Modifiche e trasformazioni possono essere eseguite solo con il consenso scritto del produttore.

## 4. Montaggio e messa in funzione



#### Pericolo!

- Durante il montaggio l'apparecchio deve sempre essere assicurato contro i pericoli di caduta e ribaltamento– pericolo di morte!
  - Avvolgere la testa a snodo con cinghie di sostegno e fissarle al dispositivo di sollevamento!
- Montare il gruppo spazzole solo quando il braccio sospeso è montato stabilmente.
- Durante il montaggio non introdurre le mani nella testa a snodo.

### 4.1 Contenuto della fornitura

L'apparecchio è fornito su pallet. Il gruppo spazzola è già montato ed è pronto all'uso. Il braccio sospeso è fissato separatamente sul pallet. Il perno assiale per la conservazione è preassemblato nel braccio sospeso e deve essere smontato per il montaggio del gruppo motore e spazzola!

### 4.2 Controllo prima della messa in funzione

Prima della messa in funzione, l'apparecchio deve essere obbligatoriamente sottoposto a un controllo per verificarne la completezza e individuare eventuali danni visibili e fonti di pericolo.

Eseguire le operazioni seguenti a fini di controllo:

- Controllare l'apparecchio per individuare la presenza di eventuali pezzi allentati e pendenti o di danni dovuti al trasporto.

### 4.3 Montaggio

Un posizionamento ottimale e un fissaggio stabile sono particolarmente importanti per il funzionamento corretto di questo apparecchio, che è soggetto a molte sollecitazioni.

Attenzione:

- Non posizionare l'apparecchio in un punto stretto all'interno della stalla.
- Per evitare la formazione di assembramenti, non montare l'apparecchio subito prima o dopo l'impianto di mungitura.
- Non posizionare la macchina vicino ad apparecchi sensibili alla polvere.
- Proteggere l'apparecchio e l'unità di controllo da sole e precipitazioni.
- In caso di montaggio all'aperto, proteggere l'apparecchio e l'unità di comando da pioggia, sole e neve per mezzo di una tettoia.
- Montare l'apparecchio su una superficie solida, stabile e piana.
- Per le pareti di mattoni si raccomanda una base d'appoggio grande e resistente alla pressione.
- L'apparecchio deve essere fissato alla parete utilizzando tutti e 4 i fori di fissaggio del braccio sospeso.
- Il materiale di fissaggio deve essere adattato al sottosuolo da personale esperto.
  - Per le pareti in calcestruzzo si consigliano ancoraggi per carichi pesanti o ancoraggi adesivi.
  - In caso di montaggio su mattoni o legno si consigliano barre passanti filettate.
  - Utilizzare una filettatura con grandezza minima M12.
- Bloccare il collegamento filettato per impedirne l'allentamento. Utilizzare dadi autobloccanti e/o adesivo per filettature.
- Controllare regolarmente il fissaggio ed eventualmente stringere.
- Montare l'apparecchio solo con dispositivi di sollevamento adatti.
- Rispettare le vigenti norme antinfortunistiche!



#### Suggerimento

Fissare l'apparecchio a una parete in calcestruzzo piana e robusta.

### 4.3.1 Altezza di montaggio

L'altezza di sospensione dell'apparecchio deve essere adatta all'altezza media al garrese degli animali (= Ø Withers height). Il bordo superiore del rullo spazzolante dovrebbe trovarsi circa 100 - 200 mm sopra l'altezza media al garrese. Calcolare l'altezza di sospensione prima di eseguire i fori di fissaggio!

Se tra gli animali si riscontrano differenze notevoli di altezza del garrese (più di 20 cm), l'apparecchio dovrebbe essere posizionato in base all'altezza degli animali più alti per evitare una maggiore usura delle spazzole.

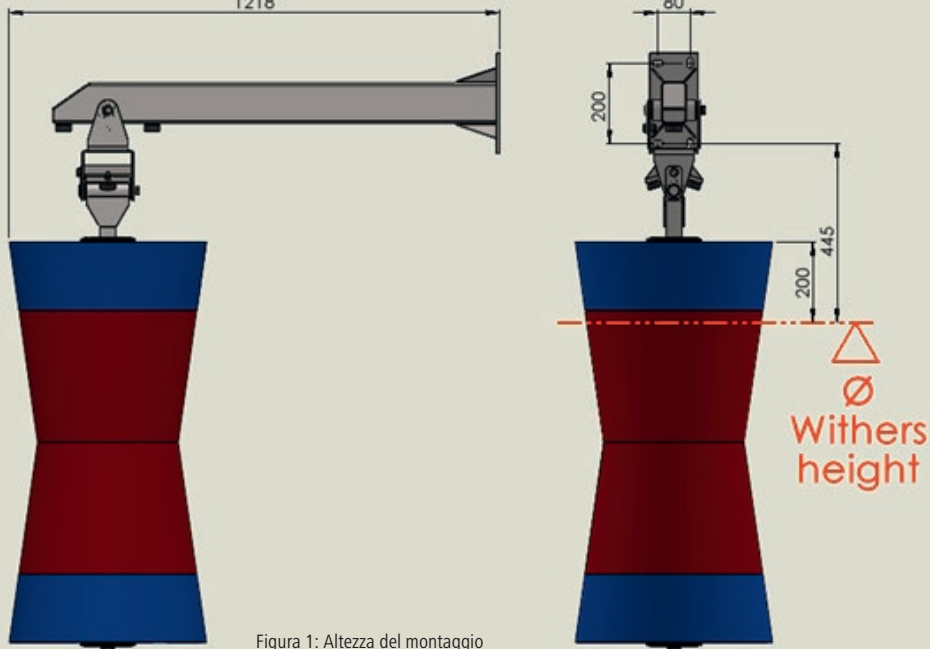


Figura 1: Altezza del montaggio

#### 4.3.2 Fasi del montaggio

1. Calcolare l'altezza di montaggio (vedere il punto 5.3.1)
2. Montare il braccio sospeso all'altezza calcolata.
3. Preparare il gruppo spazzola e la testa a snodo per il montaggio:
  1. Smontare l'asse inferiore dalla testa a snodo.
  2. Preparare l'utensile per il montaggio dell'asse inferiore.
4. Sollevare /la testa a snodo con un dispositivo idoneo fino al braccio sospeso montato.
5. Spingere e montare l'asse inferiore attraverso il supporto del braccio sospeso e della testa a snodo.
6. Fissare l'asse con la vite M12x25, l'anello elastico A13 e la rondella A12.
7. Bloccare l'asse con la vite M12x25, la rondella A12 e il dado autobloccante M12 per impedire la torsione.

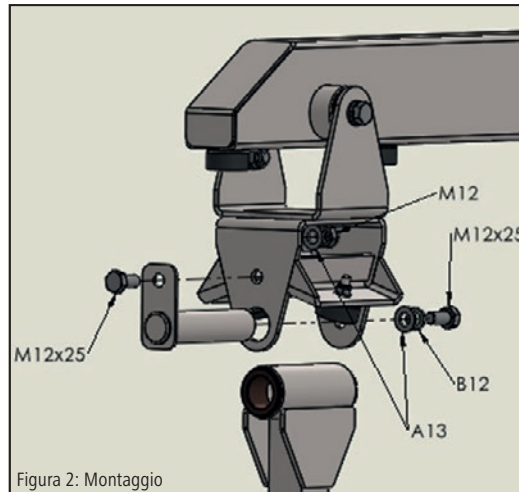


Figura 2: Montaggio

## 5. Manutenzione periodica e pulizia

L'apparecchio deve essere utilizzato solo se è in perfette condizioni!

Arrestare immediatamente l'apparecchio non appena si riscontra un danno o un difetto di funzionamento!



### Cautela!

Pericolo di danni a persone, animali e cose!

- Affidare i lavori di manutenzione e pulizia solo a personale addestrato.
- Tutte le avvertenze di sicurezza e di pericolo presenti nel/sull'apparecchio devono essere sempre leggibili.
- In caso di sostituzione dei cuscinetti, la sospensione del motore inclusa la spazzola deve essere sempre fissata con un apparecchio di sollevamento adatto per impedire la caduta o l'abbassamento. Pericolo di lesioni!
- Durante la sostituzione della spazzola: se la vite è stata completamente svitata, la spazzola cade verso il basso.

### 5.1 Tabella del piano di manutenzione

Componente	Pulire	Lubrificare	Ispezionare	Frequenza
Controllo visivo di sicurezza - componenti meccanici			x	ogni giorno
Raccordi a vite			x	ogni settimana
Parti mobili (cuscinetti, tampone in gomma, supporto flangiato, raccordo di lubrificazione fig. 12)		x	x	ogni settimana
Spazzole	x		x	ogni settimana
Apparecchio intero	x			ogni tre mesi

### 5.2 Controllo visivo di sicurezza - componenti meccanici

- Controllare ogni giorno l'apparecchio per rilevare eventuali danni esterni visibili e verificare la generale funzionalità della macchina.

### 5.3 Raccordi a vite

Controllare ogni settimana che i raccordi a vite siano saldamente serrati, in particolare il fissaggio dell'apparecchio alla parete. Eventualmente stringere i collegamenti.

### 5.4 Spazzole

La spazzola (Fig. 13 – Pos.4) deve essere sostituita quando è consumata e non è più in grado di garantire una pulizia sufficiente degli animali.

#### 5.4.1 Sostituzione delle spazzole

1. Svitare la vite sotto la spazzola.
2. Estrarre la spazzola e sostituirla con una spazzola nuova.
3. Applicare un po' di frenafiletto sulla vite, riavvitare con rondella e rondella a molla.

#### 5.4.2 Pulizia delle spazzole

Si consiglia di pulire la spazzola ogni 6 settimane con un disinfettante adatto.

(Ad esempio #299698 disinfettante INTERKOKASK® dell'azienda Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Apparecchio

L'intero apparecchio deve essere pulito regolarmente.

### 5.6 Smaltimento

Rispettare le norme di smaltimento locali vigenti! Tutti i componenti e i fluidi ausiliari e di processo dell'apparecchio devono essere differenziati. In caso di domande circa le modalità e le quantità di raccolta, rivolgersi alla struttura locale di competenza.

## 6. Appendice

### 6.1 Abbreviazioni

Termine	Spiegazione
$\emptyset$	indicazione del diametro
<b>Unità di misura</b>	
$^\circ$	gradi (indicazione degli angoli)
$^\circ\text{C}$	gradi Celsius
s	secondi
min	minuti
" (in)	pollici / inch (= 25,4 mm)
mm	millimetri
cm	centimetri
m	metri
mm <sup>2</sup>	millimetri quadrati
mm <sup>3</sup>	millimetri cubi
g	grammi
kg	chilogrammi
kPa	chilopascal
kW	chilowatt
A	ampère (intensità di corrente)
V	volt (tensione)
$\Omega$	ohm (resistenza)

# (NL) Inhoudsopgave

<b>1. Voorwoord . . . . .</b>	<b>.32</b>
1.1 Informatie over de gebruiksaanwijzing . . . . .	.32
1.2 Aantekeningen bij de gebruiksaanwijzing . . . . .	.32
1.3 Aanduiding van veiligheidsaanwijzingen . . . . .	.32
1.3.1 Veiligheidsaanwijzingen in de gebruiksaanwijzing . . . . .	.32
1.4 Fabrikantgegevens . . . . .	.32
<b>2. Veiligheid . . . . .</b>	<b>.33</b>
2.1 Algemene informatie . . . . .	.33
2.2 Algemene veiligheidsinstructies en waarschuwingen . . . . .	.33
<b>3. Beschrijving . . . . .</b>	<b>.33</b>
3.1 Beschrijving van het apparaat . . . . .	.33
3.2 Omvang van de levering . . . . .	.33
3.3 Beoogd gebruik . . . . .	.33
3.4 Technische gegevens . . . . .	.34
3.5 Verbouwingen of wijzigingen . . . . .	.34
<b>4. Montage en inbedrijfstelling . . . . .</b>	<b>.34</b>
4.1 Omvang van de levering . . . . .	.34
4.2 Controle voor de inbedrijfstelling . . . . .	.34
4.3 Montage . . . . .	.34
4.3.1 Montagehoogte . . . . .	.34
4.3.2 Montagestappen . . . . .	.35
<b>5. Periodiek onderhoud en reiniging . . . . .</b>	<b>.36</b>
5.1 Overzicht van onderhoudsschema . . . . .	.36
5.2 Veiligheidstechnische visuele controle, mechanisch + elektrisch . . . . .	.36
5.3 Schroefverbindingen . . . . .	.36
5.4 Borstels . . . . .	.36
5.4.1 Borstelvervanging . . . . .	.36
5.4.2 Borstelreiniging . . . . .	.36
5.5 Volledig apparaat . . . . .	.36
5.5 Verwijdering . . . . .	.36
<b>6. Appendix . . . . .</b>	<b>.37</b>
6.1 Afkortingen . . . . .	.37
<b>Reserveonderdelen . . . . .</b>	<b>.80</b>
Afbeelding 13 - 17	

# (NL) Lees deze gebruiksaanwijzing voor de eerste in gebruikname en volg de instructies op! Bewaar de gebruiksaanwijzing voor latere referentie!

## 1. Voorwoord

### 1.1 Informatie over de gebruiksaanwijzing

Wij behouden ons wijzigingen door technische doorontwikkelingen ten opzichte van de in deze gebruiksaanwijzing genoemde specificaties en afbeeldingen voor. Herdruk, vertaling en vermenigvuldiging in welke vorm dan ook, ook in de vorm van uittreksels, is uitsluitend toegestaan na een voorafgaande schriftelijke toestemming door de fabrikant. De in deze gebruiksaanwijzing gebruikte afkortingen, eenheden, vakterminologie, speciale benamingen of termen die binnen de branche gebruikelijk zijn, worden in het hoofdstuk "Appendix" nader toegelicht.

Deze gebruiksaanwijzing maakt deel uit van de leveringsomvang.

- Houd deze altijd bij de hand en geef deze ook mee als u het apparaat doorverkoopt.
- Deze gebruiksaanwijzing wordt niet bijgewerkt. De betreffende actuele versie kan via de vakhandel of rechtstreeks bij de fabrikant worden aangevraagd.
- De gebruiksaanwijzing is modulair opgebouwd en heeft uitsluitend betrekking op het genoemde product.
- In deze gebruiksaanwijzing wordt de werkwijze beschreven, de bediening en het onderhoud van het apparaat.

De veiligheidsinstructies zijn bedoeld ter voorkoming van persoonlijk letsel, letsel van dieren en schade aan het apparaat. Als bedieners zijn ertoe verplicht om deze veiligheidsinstructies te lezen en op te volgen. Voor schade en functiestoringen die voortvloeien uit de niet-naleving van deze gebruiksaanwijzing, accepteert de fabrikant geen aansprakelijkheid en garantie!

### 1.2 Aantekeningen bij de gebruiksaanwijzing

Documentnr.: 2866675

Versie/revisie: 1.0

Aanmaakdatum: 20-04-2022

Laatste wijziging: 20-04-2022

Taal van de originele gebruiksaanwijzing: Duits

### 1.3 Aanduiding van veiligheidsaanwijzingen

#### 1.3.1 Veiligheidsaanwijzingen in de gebruiksaanwijzing

##### Gevaar!

Onmiddellijk risico dat tot ernstig lichamelijk letsel of de dood leidt.

##### Let op!

Bij ondeskundig gebruik bestaat letselgevaar voor mens en dier en kans op materiële schade!

##### Let op!

Mogelijk schadelijke situatie waarin het product of een voorwerp in de omgeving ervan schade zou kunnen oplopen.

##### Opmerking

Dit pictogram wijst op informatie die bijdraagt aan een beter begrip van de werkprocessen.

### 1.4 Fabrikantgegevens

Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

E-mail info@kerbl.com

Website www.kerbl.de

## Contactgegevens voor het Verenigd Koninkrijk en Noord-Ierland:

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
E-mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Website [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Veiligheid

### 2.1 Algemene informatie

- Lees de onderstaande instructies zorgvuldig door voordat u het apparaat monteert en gebruikt.
- Elk persoon die in het bedrijf van de gebruiker belast wordt met de inbedrijfstelling, de bediening, het onderhoud en de reparatie, moet de gebruiksaanwijzing en met name het hoofdstuk over de veiligheid gelezen en begrepen hebben.
- Als verschillende punten in de gebruiksaanwijzing niet worden nageleefd, kan letsel en materiële schade ontstaan, waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk kan worden gesteld.

### 2.2 Algemene veiligheidsinstructies en waarschuwingen



Let op!

#### Bij ondeskundig gebruik bestaat letselgevaar voor mens en dier en kans op materiële schade!

- Voor de inbedrijfstelling en het gebruik van het apparaat moet deze gebruikershandleiding zorgvuldig worden gelezen en opgevolgd worden.
- Houd kinderen en gebrekige personen uit de buurt van het apparaat.
- Neem de veiligheids- en onderhoudsrichtlijnen in acht.
- Laat onderhouds- en reinigingswerkzaamheden uitsluitend uitvoeren door geschoold personeel.
- De bediener moet ervoor zorgen dat uitsluitend bevoegde personen met of aan het apparaat werken.
- Het apparaat mag uitsluitend volgens het beoogd gebruik en in een veiligheidstechnisch perfecte staat worden gebruikt! De bedrijfsveiligheid van het apparaat is alleen bij een beoogd gebruik gewaarborgd. Als verschillende punten in de gebruiksaanwijzing niet worden nageleefd, kan letsel en materiële schade ontstaan, waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk kan worden gesteld.
- Werkwijzen die de veiligheid van het apparaat belemmeren, zijn verboden.
- Het gebruik van het apparaat is uitsluitend toegestaan met onderdelen en reserveonderdelen die zijn meegeleverd resp. in de lijst met reserve- en slijtageonderdelen staan vermeld.
- Bij vervanging van borstels: De borstel valt omlaag als de schroef volledig is losgedraaid.
- Gebruik alleen originele vervangende onderdelen.

## 3. Beschrijving

### 3.1 Beschrijving van het apparaat

Veeborstel model: HAPPYCOW Free Maxi

De apparaten zijn zo ontworpen dat de dieren zichzelf aan de borstel kunnen schuren en zo de vacht kunnen reinigen.

Bij het gebruik van deze apparaten kan gevaar voor lijf en leden van de gebruiker of derden, resp. schade aan het product of andere voorwerpen van waarde ontstaan.

### 3.2 Omvang van de levering

- Borstelleenheid en scharnierdeel voorgemonteerd
- Hangarm
- Gebruiksaanwijzing

### 3.3 Beoogd gebruik

Dit apparaat mag uitsluitend worden gebruikt voor de droge reiniging van grote dieren. 60 dieren worden gebruikt.

Hierbij moeten de in deze gebruiksaanwijzing aangegeven voorschriften worden opgevolgd. Een andersoortig gebruik van het apparaat, bijvoorbeeld voor andere toepassingen, geldt als niet-reglementair. Voor het hierdoor veroorzaakte letsel en/of de hierdoor veroorzaakte materiële schade kan de fabrikant niet aansprakelijk worden gesteld.

### 3.4 Technische gegevens

Artikelnummer/typeaanduiding:

18865

Afmetingen:

49 x 120 x 150 mm (h x b x d)

Afstand bevestigingsgaten:

Afbeelding 3

Gewicht:

ca. 49 kg

Borsteldiameter:

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Borstellengte:

1010 mm

### 3.5 Verbouwingen of wijzigingen

Ingeval van zelfstandige aanpassingen en veranderingen aan het apparaat vervalt elke aansprakelijkheid en garantie van de fabrikant.

Aanpassingen en veranderingen mogen uitsluitend na een schriftelijke toestemming van de fabrikant worden uitgevoerd.

## 4. Montage en inbedrijfstelling

### Gevaar!

- De machine moet tijdens de montage steeds tegen vallen of kantelen worden beveiligd – levensgevaar!
  - Borgriemen rond het scharnierdeel plaatsen en met hijsgereedschap borgen!
- Borsteleenheid pas monteren als de hangarm veilig is gemonteerd.
- Grijp tijdens de montage nooit tussen het scharnierdeel.

### 4.1 Omvang van de levering

Het apparaat wordt op een pallet geleverd. De borsteleenheid is gebruiksklaar gemonteerd. De borstel wordt meegeleverd en moet met de aandrijfseenheid worden verbonden. De besturing is eveneens gebruiksklaar met de aandrijf- en borsteleenheid verbonden.

### 4.2 Controle voor de inbedrijfstelling

Voor de inbedrijfstelling van het apparaat moet dit altijd eerst op volledigheid, zichtbare gebreken of eventuele bronnen van gevaar worden gecontroleerd.

De volgende maatregelen moeten voor de controle worden genomen:

- Controleer het apparaat op losse en omlaag hangende onderdelen resp. transportschade.

### 4.3 Montage

Een optimale plaatsing en stabiele bevestigingsmogelijkheid is bijzonder belangrijk voor een probleemloos bedrijf van dit zeer zwaar belaste apparaat. Hierbij moet op het volgende worden gelet:

- Plaats het apparaat niet bij een versmalling in de stal.
- Ter voorkoming van opstoppen mag het apparaat niet direct voor of achter de melkstand worden gemonteerd.
- De machine mag niet in de buurt van apparaten worden geplaatst die gevoelig zijn voor stof.
- Monteer het apparaat op een stevige, stabiele en vlakke ondergrond.
- Bij wanden van baksteen wordt een grote, drukvaste onderplaat aanbevolen.
- Het apparaat moet via alle 4 bevestigingsgaten van de hangarm met de wand worden verbonden.
- Het bevestigingsmateriaal moet door vakkundig personeel op de ondergrond worden afgestemd.
  - Bij betonnen wanden worden zwaarlastankers of kleefankers aanbevolen.
  - Bij de montage op baksteen of hout worden doorlopende draadstangen aanbevolen.
  - Gebruik minimaal Schroefdraadmaat M12.
- Beveilig de Schroefverbinding tegen zelfstandig losraken. Gebruik hiervoor zelfborgende moeren en/of schroefdraadlijm.
- Bevestig regelmatig controleren en indien nodig opnieuw aantrekken.
- Monteer het apparaat alleen met geschikt hijsgereedschap.
- Volg de toepasselijke veiligheidsvoorschriften op!

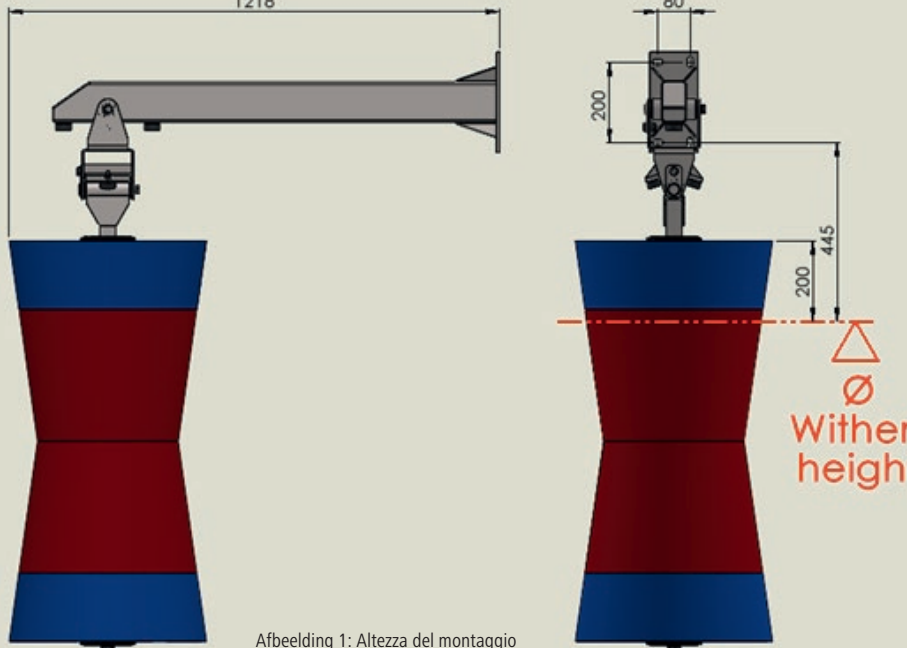
### Tip

Bevestig het apparaat op een vlakke, massieve betonwand.

#### 4.3.1 Montagehoogte

De ophanghoogte van het apparaat moet worden aangepast aan de gemiddelde schofthoogte (= Ø Withers height) van de dieren. De bovenkant van de borstelrol zelf mag ca. 100 - 200 mm boven de gemiddelde schofthoogte liggen. De ophanghoogte moet voor het plaatsen van de bevestigingsgaten worden bepaald!

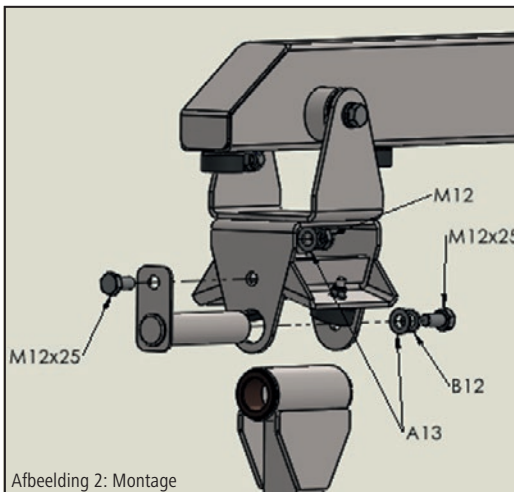
Als er binnen de kudde sprake is van grote verschillen in schofthoogte (meer dan 20 cm), zou de machine iets hoger aangebracht moeten worden, om te voorkomen dat de borstels te veel slijten.



Afbeelding 1: Altezza del montaggio

#### 4.3.2 Montagestappen

1. Montagehoogte bepalen (zie punt 5.3.1)
2. Hangarm op de vastgestelde hoogte monteren.
3. Borstelenheid en scharnierdeel voor de montage voorbereiden:
  1. Onderste as uit scharnierdeel demonteren.
  2. Gereedschap voor de inbouw van de bovenste as klaarleggen.
4. Scharnierdeel met geschikt hijsgereedschap naar de gemonteerde hangarm optillen.
5. Onderste as door lager in hangarm en scharnierdeel schuiven en monteren.
6. De as met schroef M12x25, veerring A13 en onderlegering A12 bevestigen.
7. De as met schroef M12x25, ring A12 en zelfborgende moer M12 tegen verdraaien beveiligen.



Afbeelding 2: Montage

## 5. Periodiek onderhoud en reiniging

Het apparaat mag alleen in goede staat worden gebruikt!

Apparaat onmiddellijk uitschakelen zodra een schade of een storing wordt vastgesteld!



Gevaar!

- De besturing mag alleen worden geopend en onderhoudswerkzaamheden aan de gehele machine mogen alleen worden uitgevoerd als de stekker is losgekoppeld van het lichtnet!



Let op!

Gevaar voor letsel bij mensen en dieren, en materiële schade!

- Laat onderhouds- en reinigingswerkzaamheden uitsluitend uitvoeren door geschoold personeel.
- Houd alle veiligheidsaanwijzingen en waarschuwingen op het apparaat in leesbare staat.
- Bij de vervanging van de glijlagers moet de motorophanging inclusief borstel altijd met geschikt hijsgereedschap tegen vallen of omlaag zakken worden beveiligd. Letselgevaar!
- Bij vervanging van borstels: De borstel valt omlaag als de Schroef volledig is losgedraaid.

### 5.1 Overzicht van onderhoudsschema

Component	Reinigen	Smeren	Inspecteren	Frequentie
Veiligheidstechnische visuele controle mechanisch			x	dagelijks
Schroefverbindingen			x	wekelijks
Bewegende onderdelen (glijlagers, rubberbuffer, flenslagers, smeerpippel afb.12)		x	x	wekelijks
Borstels	x		x	wekelijks
Volledige machine	x			elk kwartaal

### 5.2 Veiligheidstechnische visuele controle, mechanisch

- Dagelijkse controle van de machine op van buiten zichtbare schade en algemene geschiktheid voor gebruik.

### 5.3 Schroefverbindingen

Controleer wekelijks of alle Schroefverbindingen goed vastzitten, in het bijzonder bij de bevestiging van de machine aan de wand. Trek de Schroefverbindingen indien nodig stevig aan.

### 5.4 Borstels

De borstel (afb. 13– pos. 4) moet worden vervangen als deze is versleten en de dieren onvoldoende worden gereinigd.

#### 5.4.1 Borstelvervanging

- Maak de schroef onder de borstel los.
- Trek de borstel eraf en vervang deze door een nieuwe borstel.
- Voorzie de schroef van schroefdraadlijm en trek deze met schijf en borgring weer aan.

#### 5.4.2 Borstelreiniging

Wij raden u aan om het borstelement om de 6 weken met een geschikt desinfectiemiddel te reinigen.

(Bijvoorbeeld #299698 desinfectiemiddel INTERKOKASK® van het bedrijf Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Volledig apparaat

Het volledige apparaat moet regelmatig worden gereinigd.

### 5.6 Verwijdering

U dient de plaatselijk geldende verwijderingsrichtlijnen na te leven! Alle onderdelen, hulp- en grondstoffen van het apparaat moeten gescheiden worden verwijderd. Bij vragen over inlevermogelijkheden en in te leveren hoeveelheden dient u contact op te nemen met de hier voor verantwoordelijke plaatselijke instantie.

## 6. Appendix

### 6.1 Afkortingen

Term	Toelichting
$\emptyset$	diameter

#### Eenheden

$^\circ$	graden (van een hoek)
$^\circ\text{C}$	graden Celsius
s	seconde
min	minuut
" (in)	inch (= 25,4 mm)
mm	millimeter
cm	centimeter
m	meter
mm <sup>2</sup>	vierkante millimeter
mm <sup>3</sup>	kubieke millimeter
g	gram
kg	kilogram
kPa	kilopascal
kW	kilowatt
A	Ampère (stroomsterkte)
V	Volt (spanning)
$\Omega$	Ohm (weerstand)

# (ES) Índice

<b>1. Introducción . . . . .</b>	<b>.39</b>
1.1 Información sobre las instrucciones de uso . . . . .	.39
1.2 Notas sobre las instrucciones de uso . . . . .	.39
1.3 Representación de las indicaciones de seguridad . . . . .	.39
1.3.1 Indicaciones de seguridad utilizadas en las instrucciones de uso . . . . .	.39
1.4 Datos del fabricante . . . . .	.39
<b>2. Seguridad . . . . .</b>	<b>.40</b>
2.1 Información general . . . . .	.40
2.2 Advertencias e indicaciones de seguridad de carácter general . . . . .	.40
<b>3. Descripción . . . . .</b>	<b>.40</b>
3.1 Descripción del equipo . . . . .	.40
3.2 Volumen de suministro . . . . .	.40
3.3 Uso previsto . . . . .	.40
3.4 Datos técnicos . . . . .	.41
3.5 Conversiones o modificaciones . . . . .	.41
<b>4. Montaje y puesta en servicio . . . . .</b>	<b>.41</b>
4.1 Volumen de suministro . . . . .	.41
4.2 Comprobación previa a la puesta en servicio . . . . .	.41
4.3 Montaje . . . . .	.41
4.3.1 Altura de montaje . . . . .	.41
4.3.2 Pasos de montaje . . . . .	.42
<b>5. Mantenimiento y limpieza periódicos . . . . .</b>	<b>.43</b>
5.1 Resumen del plan de mantenimiento . . . . .	.43
5.2 Inspección visual de seguridad mecánica y eléctrica . . . . .	.43
5.3 Uniones roscadas . . . . .	.43
5.4 Cepillos . . . . .	.43
5.4.1 Cambio del cepillo . . . . .	.43
5.4.2 Limpieza del cepillo . . . . .	.43
5.5 Equipo al completo . . . . .	.43
5.6 Eliminación . . . . .	.43
<b>6. Anexo . . . . .</b>	<b>.44</b>
6.1 Abreviaturas . . . . .	.44
<b>Piezas de repuesto . . . . .</b>	<b>.80</b>
Figura 13 - 17	

**(ES) ¡Lea y siga las instrucciones de uso antes de proceder al montaje y la primera puesta en servicio! ¡Conserve estas instrucciones de uso para usos futuros!**

## 1. Introducción

### 1.1 Información sobre las instrucciones de uso

Como parte del desarrollo técnico continuo de nuestros productos, nos reservamos el derecho a realizar cambios en los datos e imágenes que se recogen en las presentes instrucciones de uso. Las reimpresiones, traducciones y reproducciones en cualquiera de sus formas —incluso parcialmente— requieren el consentimiento por escrito del fabricante. Las abreviaturas, unidades, términos técnicos, denominaciones especiales o la terminología habitual del sector que se emplean en estas instrucciones se explican con más detalle en el apartado «Anexo».

Estas instrucciones forman parte del volumen de suministro.

- Deberán mantenerse al alcance de quien las necesite y deberán entregarse junto con el equipo en caso de venderse este último.
- Estas instrucciones no están sujetas a un servicio de modificaciones. La correspondiente versión actualizada puede adquirirse en comercios especializados o directamente del fabricante.
- Están estructuradas por módulos y se refieren exclusivamente al producto mencionado.
- Estas instrucciones de uso describen el funcionamiento, el manejo y el mantenimiento del equipo.

Las indicaciones de seguridad sirven para evitar daños personales, así como daños en los animales y el equipo. Todos las personas que utilicen el equipo están obligadas a leer y seguir en todo momento las mencionadas indicaciones de seguridad. ¡El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad ni prestará ningún servicio de garantía legal en caso de producirse daños o fallos operativos que se deban a la inobservancia de las presentes instrucciones de uso!

### 1.2 Notas sobre las instrucciones de uso

N.º de documento: 2866675

Versión/Revisión: 1.0

Fecha de creación: 2022-04-20

Última modificación: 2022-04-20

Idioma de las instrucciones de uso originales: alemán

### 1.3 Representación de las indicaciones de seguridad

#### 1.3.1 Indicaciones de seguridad utilizadas en las instrucciones de uso

##### ¡Peligro!

Peligro inminente que puede derivar en lesiones físicas graves o la muerte.

##### ¡Precaución!

¡Peligro de daños materiales, a animales y a personas por un uso indebido!

##### ¡Atención!

Situación posiblemente dañina por la que el producto o un objeto del entorno podría resultar dañado.

##### Nota

Este pictograma indica información que contribuye a entender mejor los procedimientos de trabajo.

### 1.4 Datos del fabricante

Albert Kerbl GmbH

Felzenzell 9

84428 Buchbach, Alemania

Telf.: +49 (0)8086 933 100

Fax: +49 (0)8086 933 500

Correo electrónico: info@kerbl.com

Web: www.kerbl.de

**Información de contacto para el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte:**

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF, UK  
Telf.: +44 (0)1572 722558  
Fax: +44 (0)1572 757614  
Correo electrónico: [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web: [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Seguridad

### 2.1 Información general

- Lea detenidamente las siguientes indicaciones antes de montar y utilizar el equipo.
- Cualquier persona empleada por el usuario que vaya a encargarse de la puesta en servicio, el manejo, el mantenimiento y la reparación debe haber leído y entendido las instrucciones de uso, en especial el apartado relativo a la seguridad.
- La inobservancia de alguno de los puntos expuestos en las instrucciones de uso puede causar daños personales y materiales por los que el fabricante no asumirá ninguna responsabilidad.

### 2.2 Advertencias e indicaciones de seguridad de carácter general



#### ¡Precaución!

##### ¡Peligro de daños materiales, a animales y a personas por un uso indebido!

- Antes de poner en servicio y manejar la máquina, deben leerse atentamente estas instrucciones de uso; asimismo, deberán observarse.
- Mantenga a niños y personas con un estado de salud débil lejos del equipo.
- Observe las indicaciones de seguridad y mantenimiento.
- Los trabajos de limpieza y mantenimiento solo deben ser realizados por personal instruido.
- El operario debe asegurarse de que los trabajos en el equipo o con este solo sean realizados por personal autorizado.
- ¡El equipo solo debe utilizarse conforme a su uso previsto y en un estado técnico perfecto en lo que respecta a su seguridad! La seguridad operativa del equipo solo está garantizada si este se utiliza conforme a su uso previsto. La inobservancia de alguno de los puntos expuestos en las instrucciones de uso puede causar daños personales y materiales por los que el fabricante no asumirá ninguna responsabilidad.
- No debe permitirse ningún modo de funcionamiento que ponga en peligro la seguridad del equipo.
- Solo se permite manejar el equipo con los componentes y las piezas de repuesto que se incluyen en el volumen de suministro o se relacionan en la lista de piezas de repuesto y desgaste.
- En caso de cambiarse el cepillo, este cae hacia abajo si el tornillo se ha retirado por completo.
- Únicamente utilice piezas de repuesto originales.

## 3. Descripción

### 3.1 Descripción del equipo

Cepillo para vacunos; modelo: HAPPY COW Free Maxi

Los aparatos están concebidos para que los animales se rasquen por sí solos y, así, puedan limpiar su pelaje.

Al usar estos equipos pueden surgir peligros para la integridad física y la vida del usuario o terceras personas, así como menoscabos en el equipo u otros activos.

### 3.2 Volumen de suministro

- Unidad de cepillado y pieza articulada premontadas.
- Brazo suspendido.
- Instrucciones de uso.

### 3.3 Uso previsto

Este aparato solo debe utilizarse para la limpieza en seco de animales de gran tamaño. El equipo puede manejarse con un máximo de 60 animales.

En este sentido, deben observarse todas las instrucciones de uso contenidas en este manual. Cualquier otro uso del equipo —por ejemplo, en zonas distintas de las descritas— se considera no previsto. El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad por los daños personales y/o materiales que resulten de lo anterior.

### 3.4 Datos técnicos

Número de artículo/Denominación del tipo:

18865

Dimensiones:

49×120×150 mm (alto × ancho × profundidad)

Distancia entre orificios de fijación:

Figura 3

Peso:

aprox. 49 kg

Diámetro de los cepillos:

Ø 350 mm/Ø 490 mm

Longitud de los cepillos:

1010 mm

### 3.5 Conversiones o modificaciones

En caso de realizar conversiones o modificaciones por cuenta propia en el equipo, quedará anulada toda responsabilidad y prestación de garantía legal por parte del fabricante. Las conversiones y modificaciones solo deben realizarse tras haberse recibido el consentimiento por escrito del fabricante.

## 4. Montaje y puesta en servicio



¡Peligro!

- La máquina debe asegurarse siempre para el montaje contra caídas o vuelcos: ¡peligro de muerte!
  - ¡Coloque los cinturones de sujeción a través de la pieza articulada y asegúrelos con un dispositivo elevador!
- Monte la unidad de accionamiento y cepillado después de haber montado el brazo suspendido de una manera segura.
- Durante el montaje, nunca meta la mano en la pieza articulada.

### 4.1 Volumen de suministro

El equipo se entrega sobre un palé. La unidad de cepillado se entrega montada y lista para usarse. El brazo suspendido va fijado al palé por separado. El perno de eje para el alojamiento directamente por debajo del brazo suspendido está premontado en el brazo suspendido y debe desmontarse para montar la unidad de accionamiento y cepillado.

### 4.2 Comprobación previa a la puesta en servicio

Antes de poner el equipo en servicio, resulta imprescindible comprobar su integridad y la ausencia de defectos visibles y posibles fuentes de peligro. La inspección debe constar de las siguientes medidas:

- Comprobar que el equipo no presenta piezas sueltas o colgantes ni daños de transporte.

### 4.3 Montaje

Un emplazamiento idóneo y una fijación estable son especialmente importantes para que este equipo, sometido a un gran esfuerzo, funcione sin problemas. Debe tenerse en cuenta lo siguiente:

- El equipo no debe colocarse en una zona estrecha del establo.
- Para evitar atascos, el equipo no debe montarse justo delante o detrás del lugar de ordeño.
- La máquina no debe colocarse cerca de aparatos sensibles al polvo.
- Monte el equipo sobre una base rígida, estable y plana.
- Allí donde haya paredes de ladrillo se recomienda una base amplia y resistente a la presión.
- El equipo debe conectarse a la pared a través de los cuatro orificios de fijación del brazo suspendido.
- El material de fijación debe ser ajustado sobre la base por personal especializado.
  - Para paredes de hormigón se recomiendan anclajes para cargas pesadas o anclajes adhesivos.
  - En caso de montaje sobre ladrillo o madera, se recomiendan barras roscadas continuas.
  - Utilice un tamaño mínimo de rosca de M12.
- Asegure la conexión roscada para evitar que se suelte; para ello, utilice tuercas autoblocantes o adhesivos de rosca.
- Revise regularmente los elementos de fijación y, en caso necesario, vuelva a apretarlos.
- Monte el equipo únicamente con un dispositivo de elevación adecuado.
- ¡Observe las normativas vigentes en materia de prevención de accidentes!



Consejo

Fije el equipo a una pared de hormigón maciza y plana.

#### 4.3.1 Altura de montaje

La altura de suspensión del equipo debe adaptarse a la altura media de la cruz (= Ø Withers height) de los animales. El borde superior del rodillo del cepillo debería encontrarse a alrededor de 100-200 mm por encima de la altura media de la cruz. ¡La altura de suspensión debe determinarse antes de practicar los orificios de fijación!

Si en el rebaño existen grandes diferencias en la altura de la cruz (más de 20 cm), la altura de suspensión debería establecerse sobre la base de los animales más grandes para evitar que los cepillos se desgasten rápidamente.

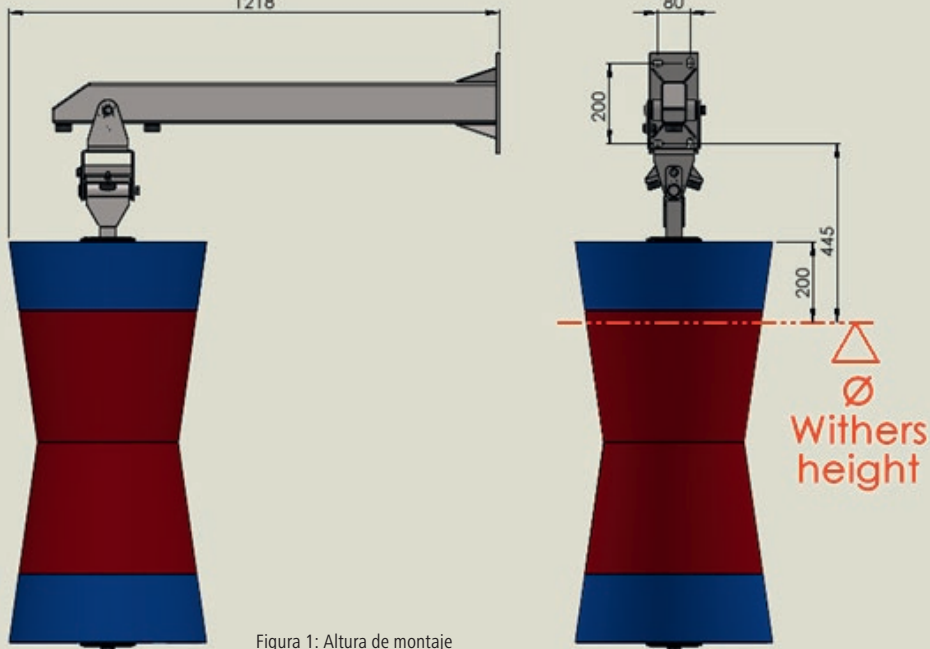


Figura 1: Altura de montaje

#### 4.3.2 Pasos de montaje

- Determine la altura de montaje (véase el apartado 5.3.1).
- Monte el brazo de suspensión a la altura que se haya determinado.
- Prepare la unidad de cepillado y la pieza articulada para su montaje:
  - Desmonte el eje inferior de la pieza articulada.
  - Prepare la herramienta para montar el eje inferior.
- Eleve la pieza articulada hasta el brazo de suspensión ya montado utilizando un dispositivo de elevación adecuado.
- Empuje el eje inferior a través del cojinete ubicado en el brazo de suspensión y la pieza articulada; a continuación, móntelo.
- Fije el eje con el tornillo M12x25, el anillo elástico A13 y la arandela A12.
- Asegure el eje contra torsiones utilizando el tornillo M12x25, la arandela A12 y la tuerca autoblocante M12.

#### 5. Mantenimiento y limpieza periódicos

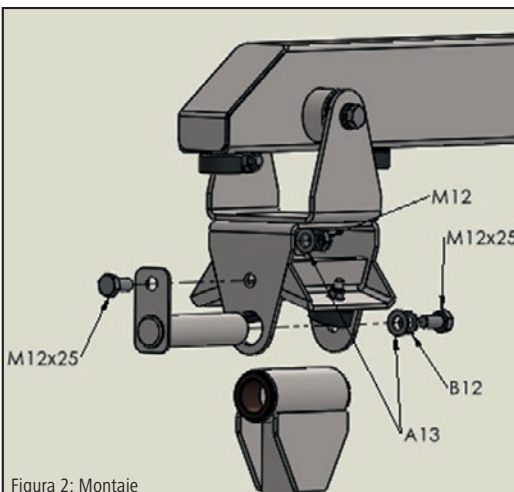


Figura 2: Montaje

¡El equipo solo debe manejarse si su estado es perfecto!

¡Detenga el equipo inmediatamente en cuanto detecte cualquier daño o un funcionamiento defectuoso!



### ¡Precaución!

¡Peligro de daños a personas, animales y materiales!

- Los trabajos de limpieza y mantenimiento solo deben ser realizados por personal instruido.
- Mantenga todas las indicaciones de peligro y seguridad en estado íntegro y legible junto al equipo o sobre este.
- En caso de cambiarse los cojinetes lisos, ¡asegure siempre la bancada del motor y el cepillo utilizando un dispositivo elevador adecuado contra caídas o descensos! ¡Peligro de lesiones!
- En caso de cambiarse el cepillo, este cae hacia abajo si el tornillo se ha retirado por completo.

## 5.1 Resumen del plan de mantenimiento

## 5.2 Inspección visual de seguridad mecánica

Componente	Limpiar	Lubricar	Inspeccionar	Frecuencia
Inspección visual de seguridad mecánica			x	A diario
Uniones roscadas			x	Cada semana
Piezas móviles (cojinetes lisos, topes de goma, cojinetes con brida, boquillas de engrase [Figura 12])		x	x	Cada semana
Cepillos	x		x	Cada semana
Equipo al completo	x			Cada tres meses

- Inspección diaria de daños externos visibles y funcionamiento general del equipo.

## 5.3 Uniones roscadas

Compruebe semanalmente el correcto asiento de todas las uniones roscadas, especialmente la fijación de la máquina a la pared. En caso necesario, apriete las uniones roscadas.

## 5.4 Cepillos

El cepillo (Figura 13, posición 4) debe cambiarse cuando presente desgaste y ya no realice la limpieza de los animales con la suficiente eficacia.

### 5.4.1 Cambio del cepillo

1. Afloje el tornillo ubicado debajo del cepillo.
2. Retire el cepillo y cámbielo por uno nuevo.
3. Aplique adhesivo de rosca sobre el tornillo; a continuación, vuelva a apretarlo con la arandela normal y la arandela elástica.

### 5.4.2 Limpieza del cepillo

Se recomienda limpiar el cepillo en intervalos de seis semanas utilizando un producto desinfectante adecuado.  
(Por ejemplo, el desinfectante INTERKOKASK® [número 299698] de la empresa Albert Kerbl GmbH).

## 5.5 Equipo al completo

El equipo debe limpiarse por completo con regularidad.

## 5.6 Eliminación

Le rogamos respete las normativas locales vigentes en materia de eliminación de desechos. Separe por clases todas las piezas y los suministros del equipo. Si desea consultar las opciones y cantidades de entrega, diríjase al centro competente de su localidad.

## 6. Anexo

## 6.1 Abreviaturas

Término	Explicación
Ø	Indicación del diámetro
<b>Unidades</b>	
°	Grado (indicación del ángulo)
°C	Grado Celsius
s	Segundo
min.	Minuto
" (in)	Pulgada (= 25,4 mm)
mm	Milímetro
cm	Centímetro
m	Metro
mm <sup>2</sup>	Milímetro cuadrado
mm <sup>3</sup>	Milímetro cúbico
g	Gramo
kg	Kilogramo
kPa	Kilopascal
kW	Kilovatio
A	Amperio (intensidad de la corriente)
V	Voltio (tensión)
Ω	Ohmio (resistencia)

# (SV) Innehållsförteckning

<b>1. Förord</b>	. . . . .	<b>46</b>
1.1 Information om anvisningen	. . . . .	46
1.2 Uppgifter om bruksanvisningen	. . . . .	46
1.3 Visning av säkerhetsanvisningar	. . . . .	46
1.3.1 Säkerhetsanvisningar i bruksanvisningen	. . . . .	46
1.4 Tillverkaruppgifter	. . . . .	46
<b>2. Säkerhet</b>	. . . . .	<b>47</b>
2.1 Allmänt	. . . . .	47
2.2 Allmän säkerhets- och varningsinformation	. . . . .	47
<b>3. Beskrivning</b>	. . . . .	<b>47</b>
3.1 Beskrivning av enheten	. . . . .	47
3.2 Leveransomfattning	. . . . .	47
3.3 Avsedd användning	. . . . .	47
3.4. Tekniska data	. . . . .	48
3.5 Ombyggnader eller förändringar	. . . . .	48
<b>4. Montering och idrifttagning</b>	. . . . .	<b>48</b>
4.1 Leveransomfattning	. . . . .	48
4.2 Kontroll före idrifttagning	. . . . .	48
4.3 Montering	. . . . .	48
4.3.1 Monteringshöjd	. . . . .	48
4.3.2 Monteringssteg	. . . . .	49
<b>5. Regelbundet underhåll och rengöring</b>	. . . . .	<b>50</b>
5.1 Översikt underhållsschema	. . . . .	50
5.2 Säkerhetsteknisk visuell kontroll mekanisk + elektrisk	. . . . .	50
5.3 Skruvförband	. . . . .	50
5.4 Borstar	. . . . .	50
5.4.1 Byte av borste	. . . . .	50
5.4.2 Rengöring av borste	. . . . .	50
5.5 Hela enheten	. . . . .	50
5.6 Avfallshantering	. . . . .	50
<b>6. Bilaga</b>	. . . . .	<b>51</b>
6.1 Författnings	. . . . .	51
<b>Reservdelar</b>	. . . . .	<b>80</b>
Bild 13 - 17		

# (SV) Läs och följ bruksanvisningen före installation och första idrifttagning! Spara bruksanvisningen för framtida användning!

## 1. Förord

### 1.1 Information om anvisningen

Vi förbehåller oss rätten att göra ändringar av uppgifter och illustrationer som lämnas i dessa instruktioner som är resultatet av ytterligare teknisk utveckling. Omtryck, översättningar och kopior i alla former, inklusive utdrag, kräver tillverkarens skriftliga medgivande. De förkortningar, enheter, fackterminer, speciella beteckningar eller särskild terminologi som används i denna handbok förklaras mer detaljerat i kapitlet "Bilaga".

Den här bruksanvisningen ingår i leveransomfattningen.

- Den måste finnas i närheten av enheten och följa med enheten vid en eventuell försäljning.
- Dessa anvisningar omfattas inte av en uppdateringstjänst. Den aktuella versionen kan beställas från återförsäljare eller direkt från tillverkaren.
- Den är upbyggd i moduler och avser uteslutande den namngivna produkten.
- Denna bruksanvisning beskriver arbetssätt, manövrering och underhåll av enheten.

Säkerhetsinstruktionerna är till för att undvika personskador samt skador på djuren och på enheten. Alla operatörer är skyldiga att läsa igenom dessa säkerhetsinstruktioner och att ständigt följa dem. Tillverkaren ansvarar inte för skador och funktionsstörningar som beror på att inte bruksanvisningen har följts!

### 1.2 Uppgifter om bruksanvisningen

Dokumentnr: 2866675

Version/Revision: 1.0

Skapad den: 2022-04-20

Senaste ändring: 2022-04-20

Originalbruksanvisningens språk: tyska

### 1.3 Visning av säkerhetsanvisningar

#### 1.3.1 Säkerhetsanvisningar i bruksanvisningen

##### Fara!

Omedelbart hotande fara som leder till allvarlig fysisk skada eller dödsfall.

##### Var försiktig!

Risk för person-, djur- och materialskador vid felaktig användning!

##### Obs!

Potentiellt skadlig situation där produkten eller ett föremål i närheten kan skadas.

##### Obs!

Detta pictogram indikerar information som bidrar till en bättre förståelse för arbetsprocesserna.

### 1.4 Tillverkaruppgifter

Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

E-post info@kerbl.com

Web www.kerbl.de

Kontaktinformation för Storbritannien och Nordirland:

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
E-post [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Säkerhet

### 2.1 Allmänt

- Läs igenom följande information noggrant innan du monterar och använder enheten.
- Varje person som i användarens verksamhet har fått i uppdrag att arbeta med idrifttagning, manövrering, underhåll och reparation måste ha läst och förstått denna bruksanvisning, i synnerhet kapitlet om säkerhet.
- Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för eventuella person- och materialskador som kan uppstå av att användaren inte följt de enskilda punkterna i bruksanvisningen.

### 2.2 Allmän säkerhets- och varningsinformation



Var försiktig!

#### Risk för person-, djur- och materialskador vid felaktig användning!

- Före idrifttagning och manövrering av enheten ska denna bruksanvisning läsas igenom noga och följas.
- Håll barn och personer med funktionsnedsättning på avstånd från enheten.
- Beakta säkerhets- och underhållsanvisningar.
- Underhålls- och rengöringsarbete får endast utföras av utbildad personal.
- Användaren måste säkerställa att endast behöriga personer arbetar med eller vid maskinen.
- Enheten får endast användas i enlighet med dess avsedda användning och i ett säkerhetstekniskt, felfritt skick! Enhetens driftsäkerhet kan endast garanteras om den används till det den är avsedd för. Tillverkaren frånsäger sig allt ansvar för eventuella person- och materialskador som kan uppstå av att användaren inte följt de enskilda punkterna i bruksanvisningen.
- Samtliga arbetsätt som äventyrar enhetens säkerhet är inte tillåtna.
- Enheten får endast drivs med utrustning och reservdelar som medföljer eller som finns med på listan över reserv- och slitagedelar.
- Vid byte av borstar: borsten faller ned när skruven har lossats helt.
- Använd endast originalreservdelar.

## 3. Beskrivning

### 3.1 Beskrivning av enheten

Kreatursborste, modell: HAPPYCOW Free Maxi

Borstarna är utformade så att djuren själva kan stryka sig mot borsthåren och på så sätt rengöra pälsen.

Användning av denna enhet kan utgöra fara för användarens eller tredje parts liv och hälsa eller skada enheten eller annan egendom.

### 3.2 Leveransomfattning

- Förmonterad borstenhet och länkdel
- Upphängningsarm
- Bruksanvisning

### 3.3 Avsedd användning

Borsten får endast användas för torrborstning av stora djur. Enheten får användas för maximalt 60 djur.

Föreskrifterna i denna bruksanvisning måste följas. All annan användning av enheten, t.ex. i andra områden än vad som beskrivs, anses vara felaktig användning.

Tillverkaren tar inget ansvar för eventuella skador på personer och/eller egendom.

### 3.4. Tekniska data

Artikelnummer/typbeteckning:

18865

Mått:

49 x 120 x 150 mm (H x B x D)

Fästhålens avstånd:

Bild 3

Vikt:

ca 49 kg

Borstarnas diameter:

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Borstarnas längd:

1010 mm

### 3.5 Ombyggnader eller förändringar

Vid egenmäktiga ombyggnader och ändringar av enheten upphör tillverkarens ansvar och garantier att gälla. Ombyggnader och ändringar får endast genomföras efter tillverkarens skriftliga medgivande.

## 4. Montering och idräfttagning



Fara!

- Enheten måste säkras under monteringen för att förhindra att den faller eller vänter – livsfara!
  - Placer remmarna runt länkdelens och säkra med lyftanordning!
- Montera inte borstenheten förrän upphängningsarmen är ordentligt monterad.
- Stick aldrig in händerna mellan länkdelens under monteringen.

### 4.1 Leveransomfattning

Enheten levereras på en pall. Borstenheten är redan monterad och redo att använda. Upphängningsarmen fästs separat på pallen. Axelbulten för förvaring direkt under upphängningsarmen är förmonterad på upphängningsarmen och måste tas bort för montering av drivenheten och borstenheten!

### 4.2 Kontroll före idräfttagning

Innan enheten tas i drift måste en kontroll göras att enheten är fullständig, inte har synliga defekter resp. eventuella riskkällor.

Följande kontrollåtgärder bör vidtas:

- Kontrollera att enheten inte har några lösa eller hängande delar eller transportskador.

### 4.3 Montering

En optimal placering och möjlighet till stabil fastgöring är särskilt viktigt för problemfri drift av denna högpresterande enhet.

Följande måste beaktas:

- Montera inte enheten på ett trångt ställe i stallen.
- För att undvika trångsel bör inte enheten placeras omedelbart före eller efter mjölkningsbåset.
- Installera inte maskinen i närlheten av dammkänsliga enheter.
- Montera enheten på ett fast, stabilt och jämnt underlag.
- Vid tegelväggar rekommenderas ett stort, tryckbeständigt underlag.
- Enheten måste anslutas till väggen genom alla 4 monteringshål i upphängningsarmen.
- Fästmaterial måste anpassas till underlaget av sakkunniga personer.
  - Ankarbultar eller ankarmassa rekommenderas för betongväggar.
  - Genomgående gångstänger rekommenderas vid montering på tegel eller trä.
  - Använd en minsta gångstörlek på M12.
- Säkra skruvförbandet mot att lossa av sig själv. Använd självläsande muttrar och/eller gänglim.
- Kontrollera skruvförbanden regelbundet, dra åt vid behov.
- Montera endast enheten med lämplig lyftutrustning.
- Följ gällande regler för förebyggande av olyckor!



Tips

Montera enheten på en plan, massiv betongvägg.

#### 4.3.1 Monteringshöjd

Enhets upphängningshöjd måste anpassas till den genomsnittliga mankhöjden (= Ø Withers height) hos djuren. Den övre kanten på själva borstrullen bör befina sig cirka 100–200 mm över den genomsnittliga mankhöjden. Upphängningshöjden måste bestämmas innan monteringshålen borras!

Om det inom besättningen finns stora skillnader i mankhöjden (mer än 20 cm) ska upphängningshöjden rikta sig efter de större djuren för att förhindra för snabbt slitage på borstarna.

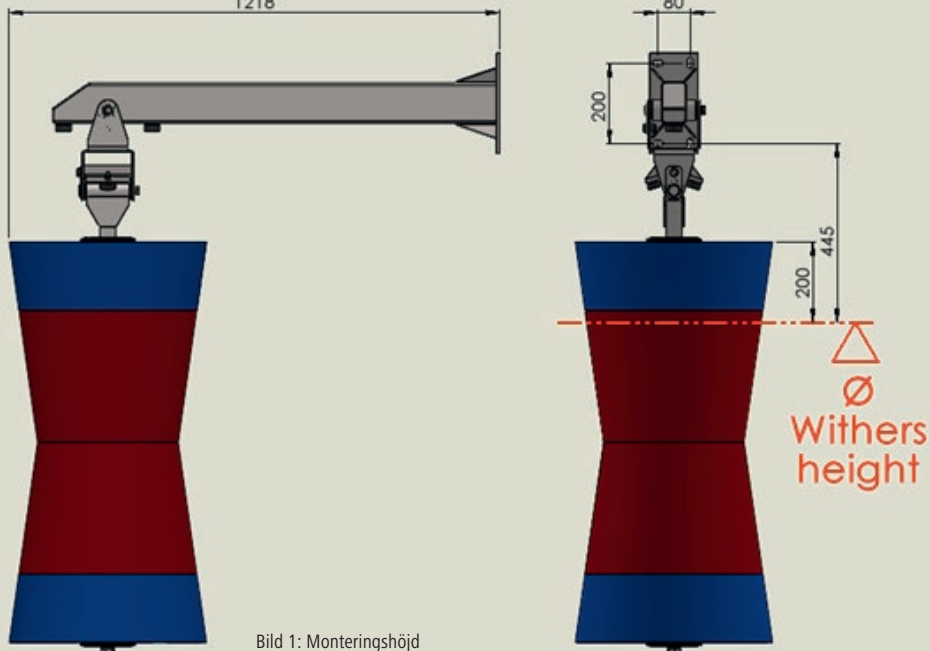


Bild 1: Monteringshöjd

#### 4.3.2 Monteringssteg

1. Beräkna monteringshöjd (se punkt 5.3.1)
2. Montera upphängningsarmen på beräknad höjd.
3. Förbered borstenheten och länkdelen för montering:
  1. Demontera den nedre axeln från länkdelen.
  2. Förbered verktyg för montering av den nedre axeln.
4. Lyft länkdelen med lämpligt lyft hjälpmittel för den monterade upphängningsarmen.
5. Skjut den nedre axeln genom lagringen i upphängningsarmen och montera.
6. Fäst axeln med skruv M12x25, fjäderring A13 och bricka A12.
7. Säkra axeln med skruv M12x25, bricka A12 och självslående mutter M12 mot att vrida sig.

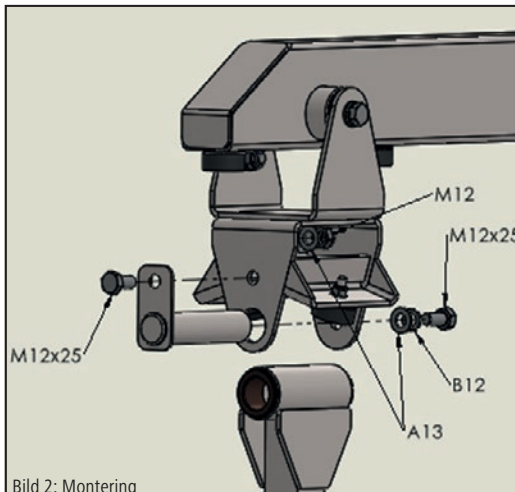


Bild 2: Montering

## 5. Regelbundet underhåll och rengöring

Enheten får endast drivas i felfritt tillstånd!

Stäng av enheten omedelbart så snart skada eller fel upptäcks!

### Var försiktig!

Risk för person-, djur- och sakkador!

- Underhålls- och rengöringsarbete får endast utföras av utbildad personal.
- Förvara alltid alla säkerhets- och faroanvisningar på enheten i ett läsbart skick.
- Vid byte av glidlager ska alltid motorupphängningen och borsten säkras med lämplig lyftanordning mot att falla ned eller sjunka. Skaderisk!
- Vid byte av borstar: borsten faller ned när skruven har lossats helt.

### 5.1 Översikt underhållsschema

Komponent	Rengöring	Smörjning	Inspektion	Frekvens
Säkerhetsteknisk visuell kontroll mekanisk			x	dagligen
Skruvförband			x	varje vecka
Rörliga delar (glidlager, gummibuffert, flänslager, smörjnippel, bild 12)		x	x	varje vecka
Borstar	x		x	varje vecka
Hela maskinen	x			varje kvartal

### 5.2 Säkerhetsteknisk visuell kontroll mekanisk

- Daglig kontroll av synliga skador på enheten och allmän funktionsduglighet.

### 5.3 Skrufförband

Kontrollera varje vecka att alla skrufförband är åtdragna, i synnerhet fastsättning av enheten mot väggen. Dra eventuellt åt skrufförbanden.

### 5.4 Borstar

Borsten (bild 13 – nr 4) måste bytas ut när den är sliten och inte längre rengör djuren ordentligt.

#### 5.4.1 Byte av borste

1. Lossa skruven under borsten.
2. Ta av borsten och byt ut den mot en ny.
3. Försé skruven med gänglim, dra åt igen med brickan och fjäderbrickan.

#### 5.4.2 Rengöring av borste

Det rekommenderas att rengöra borsten var 6:e vecka med ett lämpligt desinfektionsmedel.

(Till exempel desinfektionsmedlet INTERKOKASK® #299698 från Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Hela enheten

Hela enheten ska rengöras regelbundet.

### 5.6 Avfallshantering

Beakta lokalt gällande föreskrifter för avfallshantering! Alla enhetens delar, hjälps- och drivmedel ska källsorteras.

Kontakta behörig myndighet vid frågor om kasseringsmöjligheter och -mängder.

## 6. Bilaga

### 6.1 Förkortningar

Begrepp	Förklaring
$\emptyset$	Diameterangivelse

#### Enheter

$^{\circ}$	Grad (vinkelangivelse)
$^{\circ}\text{C}$	grader Celsius
s	sekund
min	minut
" (in)	tum/inch (= 25,4 mm)
mm	millimeter
cm	centimeter
m	meter
mm <sup>2</sup>	kvadratmillimeter
mm <sup>3</sup>	kubikmillimeter
g	gram
kg	kilogram
kPa	kilopascal
kW	kilowatt
A	ampere (strömstyrka)
V	volt (spänning)
$\Omega$	ohm (motstånd)

# (DA) Indholdsfortegnelse

<b>1. Forord</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.53</b>
1.1 Informationer til vejledningen	. . . . .	.53
1.2 Bemærkninger til betjeningsvejledningen	. . . . .	.53
1.3 Gengivelse af sikkerhedsoplysninger	. . . . .	.53
1.3.1 Sikkerhedsanvisninger i betjeningsvejledningen	. . . . .	.53
1.4 Producentsoplysninger	. . . . .	.53
<b>2. Sikkerhed</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.54</b>
2.1 Generelt	. . . . .	.54
2.2 Generelle sikkerhedsanvisninger og advarsler	. . . . .	.54
<b>3. Beskrivelse</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.54</b>
3.1 Beskrivelse af udstyret	. . . . .	.54
3.2 Leveringsomfang	. . . . .	.54
3.3 Tilsigtet anvendelse	. . . . .	.54
3.4 Tekniske data	. . . . .	.54
3.5 Ombygninger eller ændringer	. . . . .	.55
<b>4. Montering og ibrugtagning</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.55</b>
4.1 Leveringsomfang	. . . . .	.55
4.2 Kontrol inden ibrugtagning	. . . . .	.55
4.3 Montering	. . . . .	.55
4.3.1 Monteringshøjde	. . . . .	.55
4.3.2 Monteringstrin	. . . . .	.56
<b>5. Regelmæssig service og rengøring</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.57</b>
5.1 Oversigt vedligeholdelsesskema	. . . . .	.57
5.2 Sikkerhedsteknisk, visuel kontrol mekanisk + elektrisk	. . . . .	.57
5.3 Skrueturbiner	. . . . .	.57
5.4 Børster	. . . . .	.57
5.4.1 Udskiftning af børsten	. . . . .	.57
5.4.2 Rengøring af børsten	. . . . .	.57
5.5 Hele udstyret	. . . . .	.57
5.6 Bortskaffelse	. . . . .	.57
<b>6. Appendiks</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.58</b>
6.1 Forkortelser	. . . . .	.58
<b>Reservedele</b>	<b>. . . . .</b>	<b>.80</b>
III. 13 - 17		

# (DA) Læs og iagttag denne betjeningsvejledning inden montering og første ibrugtagning! Opbevar betjeningsvejledningen til fremtidig brug!

## 1. Forord

### 1.1 Informationer til vejledningen

Vi forbeholder os retten til ændringer på grund af teknisk videreudvikling i forhold til dataene og illustrationerne i denne vejledning. Optryk, oversættelser og mangfoldiggørelse i enhver form, også i form af uddrag, kræver producentens skriftlige tilladelse. Forkortelser, enheder, fagterminer, særlige betegnelser eller branchetypisk terminologi, som bruges i denne vejledning, forklares nærmere i kapitlet "Appendiks".

Denne vejledning er en del af leveringsomfanget.

- Den skal opbevares let tilgængeligt og forbliver også ved salg sammen med udstyret.
- Vejledningen er ikke underlagt nogen ændringstjeneste. Den til enhver tid aktuelle version kan fås i specialforretninger eller direkte hos producenten.
- Den er opbygget modulært og relaterer udelukkende til det nævnte produkt.
- I betjeningsvejledningen beskrives arbejdsmåden, betjeningen og vedligeholdelsen af udstyret.

Sikkerhedsanvisningerne tjener til undgåelse af personskader, skader på dyr og på udstyret. Alle operatører er forpligtet til at læse og til enhver overholde sikkerhedsanvisningerne. Producenten påtager sig intet ansvar for skader og driftsforstyrrelser, der hidrører fra manglende overholdelse af betjeningsvejledningen!

### 1.2 Bemærkninger til betjeningsvejledningen

Dokument-nr.: 2866675

Version/revision: 1.0

Oprettelsesdato: 20.04.2022

Seneste ændring: 20.04.2022

Sproget for den originale betjeningsvejledning: Tysk

### 1.3 Gengivelse af sikkerhedsoplysninger

#### 1.3.1 Sikkerhedsanvisninger i betjeningsvejledningen

##### Fare!

Umiddelbart truende fare, som medfører alvorlige kvæstelser eller døden.

##### Forsiktig!

Fare for person-, dyre- og tingsskade som følge af usagkyndig anvendelse!

##### Obs!

Muligvis skadelig situation, hvor produktet eller en ting i omgivelserne kan blive beskadiget.

##### Bemærkning

Informationer, som bidrager til en bedre forståelse af arbejdsgangene er mærket med dette pictogram.

### 1.4 Producentoplysninger

Albert Kerbl GmbH

Felzenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

Mail info@kerbl.com

Web www.kerbl.de

### Kontaktoplysninger til UK:

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Fax +44 (0)1572 757614  
Mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Web [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Sikkerhed

### 2.1 Generelt

- Læs nedenstående anvisninger grundigt igennem, inden udstyret monteres og tages i brug.
- Enhver, der er beskæftiget med ibrugtagning, betjening, service og reparation i brugerens bedrift, skal have læst og forstået betjeningsvejledningen, især kapitlet vedrørende sikkerhed.
- Hvis de anførte punkter i betjeningsvejledningen ikke overholdes, kan dette medføre skader på personer og materiel, som producenten ikke påtager sig noget ansvar for.

### 2.2 Generelle sikkerhedsanvisninger og advarsler



#### Forsigtig!

##### Fare for person-, dyre- og tingsskade som følge af usagkyndig anvendelse!

- Inden ibrugtagning og drift af udstyret skal denne betjeningsvejledning læses omhyggeligt og overholdes.
- Hold børn og skrøbelige personer væk fra apparatet.
- Overhold sikkerheds- og serviceanvisningerne.
- Service- og rengøringsarbejde må kun udføres af uddannet personale.
- Operatøren skal sørge for, at det kun er autoriserede personer, der arbejder med hhv. på maskinen.
- Udstyret må kun bruges til dens tilsigtede formål og i sikkerhedsteknisk upåklagelig tilstand! Udstyrets driftssikkerhed er kun garanteret, når det anvendes til dets tilsigtede formål. Hvis de anførte punkter i betjeningsvejledningen ikke overholdes, kan dette medføre skader på personer og materiel, som producenten ikke påtager sig noget ansvar for.
- Enhver form for arbejdsmåde, der kompromitterer sikkerheden ved udstyret, skal undlades.
- Drift af udstyret er kun tilladt med komponenter og reservedele, der følger med ved levering eller er anført på listen over reserve- og sliddede.
- Ved udskiftning af børsten: Børsten falder ned, hvis skruen blev løsnet helt.
- Anvend kun originale reservedele.

## 3. Beskrivelse

### 3.1 Beskrivelse af udstyret

Kvægbørste model: HAPPYCOW Free Maxi

Udstyret er konciperet således, at dyrene grubber sig selv mod børsten og således rengør pelsen.

Ved brug af dette udstyr kan der opstå fare for brugerens eller en tredjemandes liv og lemmer hhv. ske en skadelig indvirkning på udstyret eller andre realværdier.

### 3.2 Leveringsomfang

- Børsteenhed og ledstykke forudmonteret
- Hængearm
- Brugsanvisning

### 3.3 Tilsigtet anvendelse

Dette udstyr må kun bruges til tør rengøring af store dyr. Udstyret må udelukkende anvendes med 60 dyr.

I den forbindelse skal de forskrifter, der er angivet i betjeningsvejledningen, overholdes.

Anden anvendelse af udstyret, f.eks. inden for andre områder, end dem der er beskrevet, er ikke i overensstemmelse med det tilsigtede. Producenten påtager sig intet ansvar for person- og tingskade som følge deraf.

### 3.4 Tekniske data

Artikelnummer/typebetegnelse:

18865

Mål:

49 x 120 x 150 mm (H x B x D)

Fastgørelseshulafstand:

Illustration 3

Vægt:  
Børstens diameter:  
Børstens længde:

ca. 49 kg  
Ø 350 mm / Ø 490 mm  
1010 mm

### 3.5 Ombygninger eller ændringer

Ved egenmægtige ombygninger og ændringer ved udstyret bortfalder enhver skadeserstatning og garanti fra producenten. Ombygninger og ændringer må kun foretages efter skriftligt indvilligelse fra producenten.

## 4. Montering og ibrugtagning



Fare!

- Maskinen skal under montering sikres mod at falde på gulvet eller vælte - livsfare!!
  - Læg holderemme omkring ledstykket, og sør for at sikre det med løftegrej!
- Monter først børsteenhenen, når hængearmen er sikkert monteret.
- Grib aldrig mellem ledstykket under monteringen

### 4.1 Leveringsomfang

Udstyret leveres på en palle. Børsteenhenen er allerede monteret klar til brug. Akselbolten til lejringen direkte under hængearmen er forudmonteret på hængearmen og skal demonteres til montering af driv- og børsteenhenen!

### 4.2 Kontrol inden ibrugtagning

Inden udstyret tages i brug, skal det altid kontrolleres, at det er komplet og fri for synlige mangler eller eventuelle farer.

Følgende foranstaltninger til kontrol skal træffes:

- Kontrollér udstyret for løse og hængende dele hhv. transportskader.

### 4.3 Montering

En optimal placering og mulighed for stabil fastgørelse er særligt vigtig for at dette højt belastede udstyr kan køre uden problemer.  
Følgende skal overholdes:

- Udstyret må ikke anbringes på et snævert sted i stalden.
- For at undgå trængsel bør udstyret ikke monteres umiddelbart før eller efter malkerummet.
- Maskinen må ikke anbringes i nærheden af udstyr, der er følsomt over for stov.
- Monter udstyret på et fast, stabilt og jævn underlag.
- Ved murede vægge anbefales et stort, trykfast underlag.
- Udstyret skal forbindes med væggen gennem alle 4 fastgørelseshuller i hængearmen.
- Fastgørelsesmaterialet skal afstemmes efter underlaget af sagkyndigt personale.
  - Ved betonvæg anbefales tunglastankre eller klæbeankre.
  - Ved montering på mursten eller træ anbefales gennemgående gevindstænger.
  - Brug mindst gevindstørrelse M12.
- Løsn sammenskruninger mod at de løsner sig af sig selv. Brug hertil selvlåsende møtrikker og/eller gevindlim.
- Kontrollér fastgørelsen med jævne mellemrum, og efterspænd eventuelt.
- Udstyret må kun monteres med egnet løftegrej.
- Overhold de gældende ulykkesforhindringsforskrifter!



Tip

Fastgør udstyret på en jævn, massiv betonvæg.

#### 4.3.1 Monteringshøjde

Udstyrets ophængningshøjde skal tilpasses til dyrenes gennemsnitlige højde af rygkammen (= Ø Withers height). Selve børsterullens overkant bør være ca. 100-200 mm over den gennemsnitlige højde af rygkammen. Der skal findes frem til ophængningshøjden før fastgørelseshullerne bores!

Hvis der inden for hjorden er store forskellig i rygkammens højde (mere ned 20 cm), bør ophængningshøjden rette sig efter de større dyr for at undgå en slitage af børsterne.

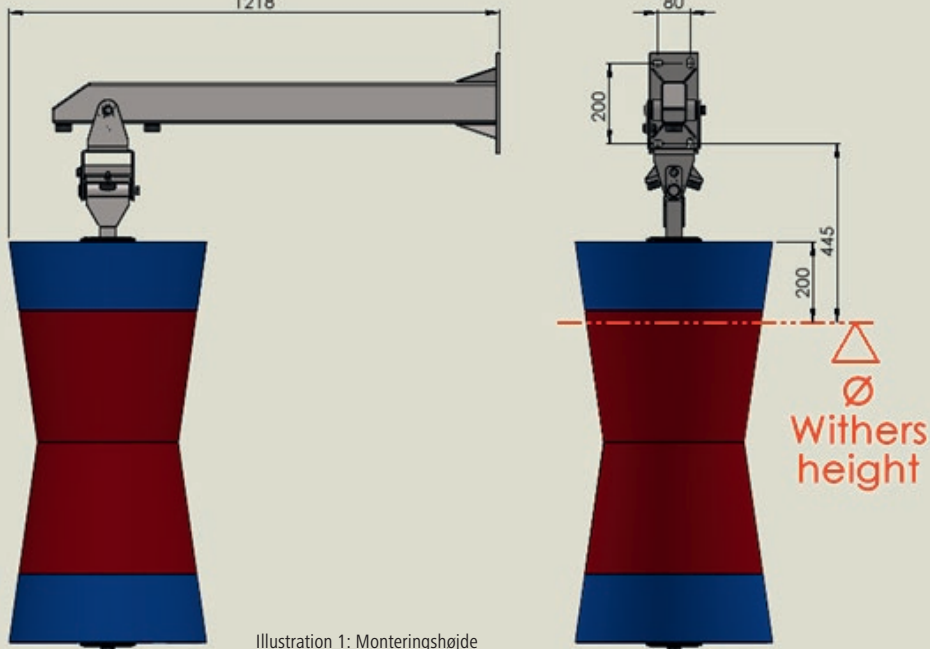


Illustration 1: Monteringshøjde

#### 4.3.2 Monteringstrin

- Find frem til monteringshøjden ( se punkt 5.3.1)
- Monter hængearmen på den fundne højde.
- Sådan forberedes børsteenheden og ledstykket til montering:
  - Afmonter den nedre aksel af ledstykket.
  - Læg værktøj til montering af den nedre aksel parat.
- Løft ledstykket med egnet løftegrej til den monterede hængearm.
- Skub den ovre aksel gennem lejringen i hængearmen og ledstykket, og monter den.
- Fastgør akslen med skruen M12x25, fjederringen A13 og underlagsskiven A12.
- Sikr akslen med skruen M12x25, skive A12 og selvlæsende møtrik M12 mod vridning.

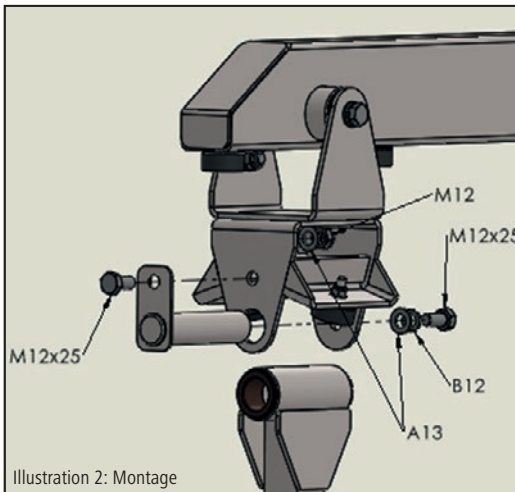


Illustration 2: Montage

## 5. Regelmæssig service og rengøring

Udstyret må udelukkende anvendes i upåklagelig tilstand!

Stands udstyret omgående, når der konstateres en skade eller en fejlfunktion!



### Forsigtig!

Fare for skader på personer, dyr og materiel!

- Service- og rengøringsarbejde må kun udføres af uddannet personale.
- Sørg for, at alle sikkerhedsanvisninger og oplysninger om fare ved/på udstyret altid er fuldtallige og i læselig tilstand.
- Ved udskiftning af glidelejerne skal motorophængen inkl. børste altid sikres mod at falde ned eller sænke sig med egnet løftegreb. Fare for at komme til skade!
- Ved udskiftning af børsten: Børsten falder ned, hvis skruen blev løsnet helt.

### 5.1 Oversigt vedligeholdelseskema

Komponent	Rengøring	Smøring	Inspektion	Hypighed
Sikkerhedsteknisk, visuel kontrol mekanisk			x	dagligt
Forskruninger			x	ugentligt
Bevægelige dele (glidelejer, gummibuffere, flangelejer, smørenipler lll. 12)		x	x	ugentligt
Børster	x		x	ugentligt
Samlet apparat	x			hvert kvartal

### 5.2 Sikkerhedsteknisk, visuel kontrol mekanisk

- Daglig kontrol af udstyret for skader, der kan konstateres udvendigt, og generel funktionsdygtighed.

### 5.3 Skrueforbindelser

Kontrollér ugentligt, at alle skrueforbindelser sidder godt fast, især fastgørelsen af udstyret på væggen. Stram i givet fald skrueforbindelserne.

### 5.4 Børster

Børsten (lll. 13 - Pos. 4) skal udskiftes, når den er slidt og kun giver en utilstrækkelig rengøring af dyrene.

#### 5.4.1 Udskiftning af børsten

1. Løsn skruen under børsten.
2. Træk børsten af, og erstat den med en ny børste.
3. Påfør skruen gevindklæber, og stram den igen med en skive og fjederskive.

#### 5.4.2 Rengøring af børsten

Den anbefales at rengøre børsteelement hver 6. uge med et egnet desinfektionsmiddel.

(For eksempel #299698 desinfektionsmidlet INTERKOKASK® fra Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Hele udstyret

Hele udstyret skal rengøres jævnligt.

### 5.6 Bortskaffelse

Følg de lokale forskrifter om bortskaffelse! Alle udstyrets dele, hjælpe- og brændstoffer skal bortskaffesrensoreret.

Ret henvendelse til den pågældende myndighed ved spørgsmål om afleveringsmuligheder og afleveringsmængder.

## 6. Appendiks

### 6.1 Forkortelser

Begreb	Forklaring
$\emptyset$	Angivelse af diameter

#### Enheder

$^{\circ}$	Grad (vinkelangivelse)
$^{\circ}\text{C}$	Grader celsius
s	Sekund
min	Minut
" (in)	Tomme / inch (= 25,4 mm)
mm	Millimeter
cm	Centimeter
m	Meter
mm <sup>2</sup>	Kvadratmillimeter
mm <sup>3</sup>	Kubikmillimeter
g	Gram
kg	Kilogramm
kPa	Kilopascal
kW	Kilowatt
A	Ampere (strømstyrke)
V	Volt (spænding)
$\Omega$	Ohm (modstand)

# (FI) Sisällysluettelo

<b>1. Alku</b>	<b>.60</b>
1.1 Tietoja tästä käyttöohjeesta	.60
1.2 Tästä käyttöohjeesta	.60
1.3 Turvaohjeet	.60
1.3.1 Käyttöohjeessa esitellyt turvaohjeet	.60
1.4 Valmistaja	.60
<b>2. Turvallisuus</b>	<b>.61</b>
2.1 Yleistä	.61
2.2 Yleiset turvaohjeet ja varoitukset	.61
<b>3. Laitteen esittely</b>	<b>.61</b>
3.1 Selostus laitteesta	.61
3.2 Toimitussisältö	.61
3.3 Määräystenmukainen käyttö	.61
3.4 Tekniset tiedot	.62
3.5 Rakenteen muutokset ja omavaltaiset asennukset	.62
<b>4. Asentaminen ja käyttöönotto</b>	<b>.62</b>
4.1 Toimitussisältö	.62
4.2 Tarkastus ennen käyttöönottoa	.62
4.3 Asentaminen	.62
4.3.1 Asennuskorkeus	.62
4.3.2 Asennusvaiheet	.63
<b>5. Säännöllinen huolto ja puhdistus</b>	<b>.64</b>
5.1 Huoltokaavio	.64
5.2 Mekaanikan ja sähkökomponenttien turvatekninen tarkastus silmämääriäisesti	.64
5.3 Ruuvililitokset	.64
5.4 Harja	.64
5.4.1 Harjan vaihtaminen	.64
5.4.2 Harjan puhdistaminen	.64
5.5 Koko laite	.64
5.6 Käytöstä poistaminen	.64
<b>6. Liite</b>	<b>.65</b>
6.1 Lyhenteet	.65
<b>Varaosat</b>	<b>.80</b>

Kuva 13 - 17

# (FI) Lue käyttöohje ennen laitteen asentamista ja ennen laitteen ensimmäistä käyttöönottokertaa. Noudata ohjeita! Säilytä käyttöohje myöhempää tarvetta varten!

## 1. Aluksi

### 1.1 Tietoja tästä käyttöohjeesta

Pidätämme oikeuden käyttöohjeen tietojen ja kuvien muutoksiin tekniseen jatkokehittämiseen vedoten.

Uusintapainokset, käännökset ja kopiot, myös osittaiset ja missä tahansa muodossa, edellyttäävalt valmistajan kirjallista suostumusta.

Tässä käyttöohjeessa käytetyt lyhenteet, yksiköt, tekniset termit, erikoismerkit ja toimialan tavanomainen terminologia on selitetty kohdassa Liite.

Tämä käyttöohje on toimitussisällön olennainen osa.

- Pidä käyttöohje laitteen lähellä. Myydessäsi laitteen anna käyttöohje mukaan.
- Tätä käyttöohjetta ei erikseen päivitetä. Pyydettäessä saat uusimman version jälleenmyyjältä tai suoraan valmistajalta.
- Käyttöohjeen rakenne on modulaarinen ja liittyy vain tähän nimettyyn tuotteeseen.
- Tässä käyttöohjeessa selostetaan laitteen toimintatapa, käyttö ja huolto.

Turvaohjeiden tarkoituksesta on auttaa välittämään henkilövahingot sekä eläimen ja laitteen vahingoittuminen. Kaikkien käyttäijien on luettava nämä turvaohjeet sekä noudatettava niitä. Valmistaja ei vastaa vahingoista eikä toimintahäiriöistä, jotka aiheutuvat käyttöohjeen noudattamatta jättämisestä!

### 1.2 Tästä käyttöohjeesta

Dokumenttnro: 2866675

Versio/tarkistettu: 1.0

Laadittu: 20.4.2022

Muutettu viimeksi: 20.4.2022

Alkuperäiskäyttöohjeen kieli: saksa

### 1.3 Turvaohjeet

#### 1.3.1 Käyttöohjeessa esitellyt turvaohjeet



Vaara!

Välitömästi uhkaava vaara, josta seuraa vakavia vammoja tai kuolema.



Varo!

Laitteen virheellinen käyttö aiheuttaa tapaturmavaaran, eläinten vammautumisvaaran ja esinehinkojen vaaran!

#### Huomio!

Mahdollisesti vaarallinen tilanne. Saattaa vaurioittaa laitetta tai jotakin lähiympäristön esinettä.



Ohje

Tällä kuvakkeella merkitysä kohdassa on tietoja, jotka auttavat ymmärtämään työvaiheita paremmin.

#### 1.3.2 Ohjausyksikköön ja laitteeseen merkityt turvaohjeet

### 1.4 Valmistaja

Albert Kerbl GmbH

Felizenzell 9

D-84428 Buchbach

Puh. +49 (0)8086 933 100

Fax +49 (0)8086 933 500

S-posti info@kerbl.com

Internet www.kerbl.de

Yhteystiedot Ison-Britannian ja Pohjois-Irlannin yhdistynyttä kuningaskuntaa varten:

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Puh. +44 (0)1572 722558  
Faksi +44 (0)1572 757614  
S-posti [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Internet [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Turvallisuus

### 2.1 Yleistä

- Lue seuraavat ohjeet huolellisesti ennen laitteen asentamista ja käyttöä.
- Kaikkien henkilöiden, joiden tehtävänä on laitteen haltijan yrityksessä laitteen käyttöönotto, käyttö, huolto ja korjaaminen, tulee olla lukunut käyttöohje, erityisesti sen turvallisuutta käsittelevä luku. Luettu on myös sisästettävä.
- Valmistaja ei vastaa käyttöohjeen yksittäisten kohtien noudattamatta jättämisestä aiheutuneista henkilö- ja esinevahingoista.

### 2.2 Yleiset turvaohjeet ja varoitukset



Huomio!

Laitteen virheellinen käyttö aiheuttaa tapaturmavaaran, eläinten vammautumisvaaran ja esinevahinkojen vaaran!

- Lue ennen laitteen käyttöönottoa ja käyttöä tämä käyttöohje huolellisesti. Noudata ohjeita.
- Anna huolto- ja puhdistustyöt vain niihin tehtäviin opastettujen henkilöiden suoritettavaksi.
- Käyttäjän on huolehdittava, että laitetta käsittelevät vain luvan saaneet henkilöt.
- Laitetta saa käyttää vain määräystenmukaisesti ja vain, kun se on turvateknisesti täysin kunnossa! Laitteen käyttöturvallisuus voidaan taata vain laitetta määräystenmukaisesti käytettäessä. Valmistaja ei vastaa käyttöohjeen yksittäisten kohtien noudattamatta jättämisestä aiheutuneista henkilö- ja esinevahingoista.
- Kaikki laitteen turvallisen käytön vaarantavat työtavat on kielletty.
- Pidä laitteeseen ja laitteen viereen kiinnitetty turvaohjeet ja varoitukset täysilukuisina ja luettavassa kunnossa.
- Käyttäjän velvollisuus on ennen laitteen käyttöönottoa tarkastaa turvallisuuden kannalta olennaiset osat, kuten turvalaitteet (suojalevy), ja myös korjata havaitut puutteet ennen käyttöönottoa.
- Vaihtokytkimen asetus on suunniteltu tähän laitteeseen. Vakioasetuksen muuttamisesta voi seurata loukkaantumisia. Sellaisesta asetuksesta vastaa asiakas yksin.
- Harjan vaihto: Harja putoaa, kun ruuvi on kokonaan irrotettu.
- Käytä vain alkuperäisvaraosia.

## 3. Laitteen esittely

### 3.1 Selostus laitteesta

Karjahaaja, malli: HAPPYCOW Free Maxi

Laitteet on suunniteltu siten, että eläimet voivat puhdistaa turkkinsa hankaamalla itseään harjaa vasten.

Siiä huolimatta laitetta käytettäessä saattaa ilmaantua vaaroja, jotka johtavat käyttäjän tai ulkopuolisen henkilön loukkaantumiseen, hengenvaaraan tai laitteen tai muun omaisuuden vahingoittumiseen.

### 3.2 Toimitussisältö

- Harja ja nivelosa esiasennettuna
- Ripustusvarsit
- Käyttöohje

### 3.3 Määräystenmukainen käyttö

Tätä laitetta saa käyttää vain isojen eläinten kuivaharjaukseen. Laitetta saa käyttää maks. 60 eläimellä.

Tämän käyttöohjeen määräyksiä on noudatettava. Laitteen muu käyttö, esim. muihin käyttökohteisiin, katsotaan määräystenvastaiseksi. Valmistaja ei vastaa siitä johtuvista henkilö- ja/tai esinevahingoista.

### 3.4 Tekniset tiedot

Tuotenumero/typpimerkintä:

18865

Mitat:

49 x 120 x 150 mm (K x L x S)

Kiinnitysreikien väli:

Kuva 3

Paino:

n. 49 kg

Harjan läpimitta:

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Harjan pituus:

1010 mm

### 3.5 Rakenteen muutokset ja omavaltaiset asennukset

Laitteen rakenteen muuttaminen ja omavaltaiset asennukset aiheuttavat valmistajan takuuun ja vastuiden raukeamisen. Rakennetta ja asennusta saa muuttaa vain, kun asiasta on sovittu valmistajan kanssa kirjallisesti.

## 4. Asentaminen ja käyttöönotto



Vaara!

- Estä laitteen putoaminen tai kaatuminen asentamisen aikana – hengenvaara!
  - Johda nostoliinat laitteen nivelosan läpi ja varmista kokonaisuus nostolaitteella!
- Asenna harja vasta, kun ripustusvarsi on tukevasti kiinnitettyynä.
- Älä koske asennustyön aikana nivelosan väliin.

### 4.1 Toimitussisältö

Laite toimitetaan lavalla. Harja on jo asennettu käytövalmiiksi. Ripustusvarsi on lavaan erikseen kiinnitettyä.

Suoraan ripustusvarren alapuolella olevan laakerin akselitappi on ripustusvarteen esiasennettuna.

### 4.2 Tarkastus ennen käyttöönottoa

Tarkasta ennen laitteen käyttöönottoa osien täydellisyys, näkyvät puutteet ja mahdolliset vaaranläheteet.

Suorita tarkastus seuraavasti:

- Tarkasta laite löystyneiden ja irralaan roikkuvien osien sekä kuljetusvaurioiden varalta.

### 4.3 Asentaminen

Optimaalinen sijoituspaikka ja tukeva kiinnittäminen on erittäin tärkeää, jotta tämän kovaan käyttöön tuleva laite toimisi ongelmattomasti.

Huomaa seuraavat asiat:

- Älä asenna laitetta karjasuojaan ahtaaseen paikkaan.
- Ruuhkan muodostumisen välttämiseksi älä sijoita laitetta juuri ennen lypsyasemaa äläkä heti sen jälkeen.
- Älä asenna laitetta pölylle arkojen laitteiden lähelle.
- Kiinnitä laite kiinteään, kestävään ja tasaiseen alustaan.
- Tiiliseinään kiinnitetäessä suosittelemme käyttämään suurikokoista ja puristuksen kestävää kiinnitysalustaa.
- Laite on kiinnitettävä seinään kaikista 4 ripustusvarren kiinnitysreistä.
- Ammatitaitoisen asentajan tulee valita kiinnitysmateriaali alustan mukaisesti.
  - Betoniseinään suositellaan ankkurikiinnityimiä.
  - Tileen ja puuhun suositellaan läpiasennettavia kierrettakoja.
  - Käytä kierrekokoaa vähintään M12.
- Varmista, että ruuvikiinnitys ei pääse löystymään itsestään. Käytä itselukittuvia muttereita ja/tai ruuviliimaata.
- Tarkasta kiinnitys säännöllisesti. Kiristä tarvittaessa.
- Käytä laitetta asentaessasi jotakin sopivaa nostinta.
- Noudata tapaturmantorjuntamääräyksiä!



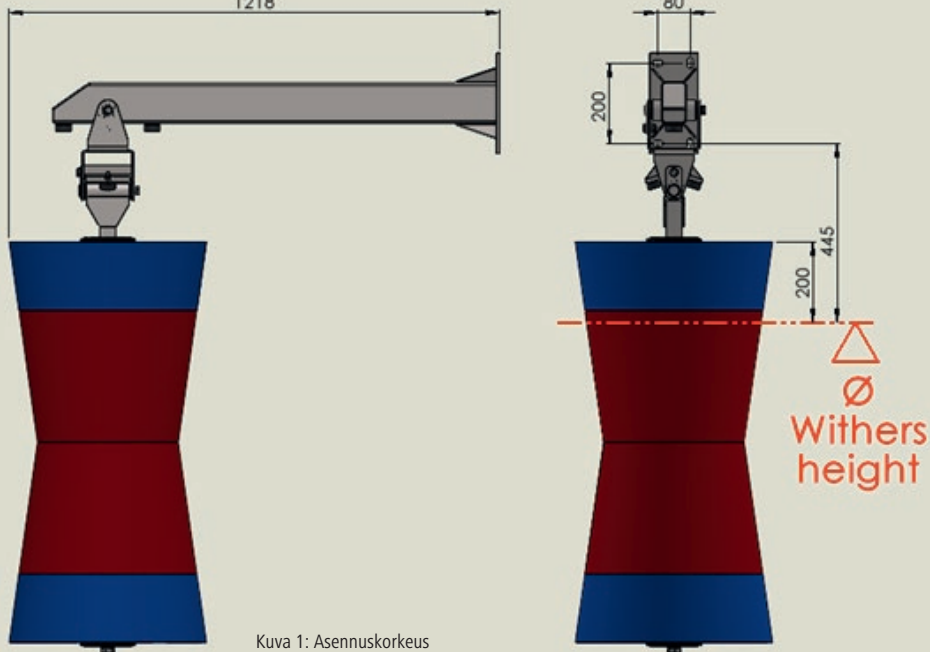
Ohje

Kiinnitä laite tasaiseen, massiiviseen betoniseinään.

#### 4.3.1 Asennuskorkeus

Sääädä laitteen ripustuskorkeus eläinten keskimääräisen säkäkorkeuden (= Ø Withers height) mukaan. Harjatelan yläreunan tulisi olla n. 100 - 200 mm keskimääräistä säkäkorkeutta ylempänä. Selvitä ripustuskorkeus ennen kiinnitysreikien poramista!

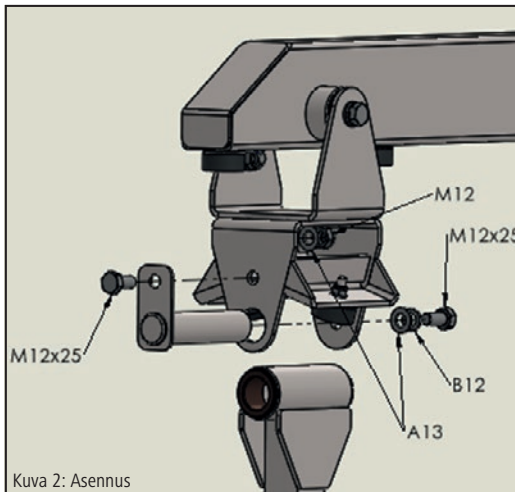
Jos karjan säkäkorkeuksissa on suuria eroja (yli 20 cm), laite tulisi ripustaa suurikokoisempien eläinten mittojen mukaan, jotta harja ei kuluisi liian nopeasti.



Kuva 1: Asennuskorkeus

#### 4.3.2 Asennusvaiheet

1. Selvitä asennuskorkeus (ks. kohta 5.3.1)
2. Kiinnitä ripustusvarsi asennuskorkeuteen.
3. Harjan ja nivelosan asentamisen valmistelu:
  1. Irrota alapuolinen akseli nivelosasta.
  2. Ota valmiiksi esille työkalu alapuolisen akselin paikalleen asentamista varten.
4. Nosta nivelosa jo kiinnitettyyn ripustusvarteen jollakin sopivalla nostimella.
5. Työnnä alapuolinen akseli ripustusvarteen ja nivelosan laakerioinini läpi ja lukitse se.
6. Kiinnitä akseli ruuvilla M12x25, jousireunaalla A13 ja aluslevyllä A12.
7. Lukitse akseli poiskiertymisen varalta ruuvilla M12x25, levyllä A12 ja itselukittuvalla mutterilla M12.



Kuva 2: Asennus

## 5. Säännöllinen huolto ja puhdistus

Laitetta saa käyttää vain kun se on kunnossa!

Pysäytä laite heti, jos huomaat siinä vaurion tai se toimii väärin!



**Varo!**

Henkilöiden ja eläinten vammautumisvaara ja esineiden vaurioitumisvaara!

- Anna huolto- ja puhdistustyöt vain niihin tehtäviin opastettujen henkilöiden suorittavaksi.
- Pidä laitteeseen ja laitteen viereen kiinnitetty turvaoheje ja varoitukset täysilukuisina ja luettavassa kunnossa.
- Moottorin - ja harjan - ripustuksen liukulaakeria vaihtaessa varmista laite jollakin nostolaitteella laskeutumisen tai putoamisen varalta. Loukkaantumisvaara!
- Harjan vaihto: Harja putoaa, kun ruuvi on kokonaan irrotettu.

### 5.1 Huoltokaavio

Rakenneosa	Puhdistus	Voitelu	Tarkastus	Suoritusväli
Mekaniikan ja turvatekninen tarkastus silmämääräisesti			x	päivittäin
Ruuviliitokset			x	viikoittain
Liikkuvat osat (liukulaakeri, kumpuskuri, laippalaakeri, voitelunippa kuva 12)		x	x	viikoittain
Harja	x		x	viikoittain
Koko laite	x			neljännesvuotain

### 5.2 Mekaniikan ja turvatekninen tarkastus silmämääräisesti

- Päivittäinen tarkastus ulkoisesti havaittavien vaurioiden varalta ja laitteen käytökunnon varmistamiseksi.

### 5.3 Ruuviliitokset

Tarkasta viikoittain kaikkien ruuviliitosten tiukkuus. Tarkasta erityisesti laitteen seinäkiinnitys. Kiristä ruuviliitokset tarvittaessa.

### 5.4 Harja

Vaihda harja (kuva 13 – paikka 4), kun se on kulunut loppuun tai kun sen puhdistusteho ei enää riitä.

#### 5.4.1 Harjan vaihtaminen

- Avaa harjan alapuolinen ruuvi.
- Vedä harja pois ja asenna tilalle uusi harja.
- Sivele kierteeseen ruuviliimaan. Asenna aluslevy, jousialuslevy ja ruuvi.

#### 5.4.2 Harjan puhdistaminen

Suosittelemme puhdistamaan harjelementin 6 viikon välein jollakin desinfointiaineella.  
(Esimerkiksi Albert Kerbl GmbH:n desinfointiaine INTERKOKASK® #299698)

### 5.5 Koko laite

Koko laite on puhdistettava säännöllisesti.

### 5.6 Käytöstä poistaminen

Noudata paikallisia jätehuoltomääräyksiä! Lajittele kaikki laitteen osat, apu- ja käyttöaineet lajinsa mukaan. Jos sinulla on kysytävä jätteen toimitusvaihtoehtoista ja -määristä, ota yhtes paikalliseen jätehuoltolaitokseen.

## 6. Liite

### 6.1 Lyhenteet

Merkintä Selite  
Ø Läpimitta

#### Yksiköt

°	aste (kulman määrittäminen)
°C	Celsius-aste
s	sekunti
min	minuutti
" (in)	tuuma / Inch (= 25,4 mm)
mm	millimetri
cm	senttimetri
m	metri
mm <sup>2</sup>	neliömillimetri
mm <sup>3</sup>	kuutionmillimetri
g	gramma
kg	kilogramma
kPa	kilopascal
kW	kilowatti
A	ampeeri (virranvoimakkuus)
V	voltti (jännite)
Ω	ohmi (vastus)

# (PL) Spis treści

<b>1. Wstęp . . . . .</b>	<b>67</b>
1.1 Informacje dot. instrukcji . . . . .	67
1.2 Adnotacje do instrukcji obsługi . . . . .	67
1.3 Prezentacja wskazówek bezpieczeństwa . . . . .	67
1.3.1 Wskazówki bezpieczeństwa w instrukcji obsługi . . . . .	67
1.4 Dane producenta . . . . .	67
<b>2. Bezpieczeństwo . . . . .</b>	<b>68</b>
2.1 Informacje ogólne . . . . .	68
2.2 Ogólne wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia . . . . .	68
<b>3. Opis . . . . .</b>	<b>68</b>
3.1 Opis urządzenia . . . . .	68
3.2 Zakres dostawy . . . . .	68
3.3 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem . . . . .	68
3.4 Dane techniczne . . . . .	69
3.5 Modyfikacje i zmiany . . . . .	69
<b>4. Montaż i uruchomienie . . . . .</b>	<b>69</b>
4.1 Zakres dostawy . . . . .	69
4.2 Kontrola przed uruchomieniem . . . . .	69
4.3 Montaż . . . . .	69
4.3.1 Wysokość montażu . . . . .	69
4.3.2 Czynności montażowe . . . . .	70
<b>5. Okresowa konserwacja i czyszczenie . . . . .</b>	<b>71</b>
5.1 Przegląd planu konserwacji . . . . .	71
5.2 Kontrola wzrokowa urządzeń zabezpieczających mechanicznych i elektrycznych . . . . .	71
5.3 Połączenia śrubowe . . . . .	71
5.4 Szczotki . . . . .	71
5.4.1 Wymiana szczotek . . . . .	71
5.4.2 Czyszczenie szczotek . . . . .	71
5.5 Całe urządzenie . . . . .	71
5.6 Utylizacja . . . . .	71
<b>6. Załącznik . . . . .</b>	<b>72</b>
6.1 Skróty . . . . .	72
<b>Części zapasowe . . . . .</b>	<b>80</b>

Rysunek 13 - 17

**(PL) Przed montażem i pierwszym uruchomieniem należy przeczytać instrukcję obsługi i stosować się do niej! Należy zachować niniejszą instrukcję do późniejszego użytku!**

## 1. Wstęp

### 1.1 Informacje dot. instrukcji

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian danych i ilustracji zawartych w niniejszej instrukcji w wyniku rozwoju technicznego.

Przedrukowywanie, tłumaczenie i powielanie w jakiejkolwiek formie, nawet częściowo, wymagają pisemnej zgody producenta.

Skróty, jednostki, pojęcia techniczne, nazwy specjalne oraz terminologia branżowa użyte w niniejszej instrukcji, są objaśnione szczegółowo w rozdziale „Dodatek”.

Niniejsza instrukcja obsługi stanowi integralną część zakresu dostawy.

- Instrukcję należy przechowywać w dostępnym miejscu, a w przypadku sprzedaży urządzenia przekazać ją z nim.
- Niniejsza instrukcja nie podlega automatycznej aktualizacji. Aktualną wersję można uzyskać u specjalistycznych sprzedawców lub bezpośrednio u producenta.
- Instrukcja jest zbudowana modułowo i odnosi się wyłącznie do wymienionego produktu.
- Niniejsza instrukcja obsługi opisuje sposób działania, obsługę i konserwację urządzenia.

Wskazówki bezpieczeństwa mają na celu zapobieganie obrażeniom ciała, obrażeniom u zwierząt lub uszkodzeniom urządzenia.

Wszyscy użytkownicy są zobowiązani do przeczytania i stosowania opisanych wskazówek bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody i ulyki eksplotacyjne powstałe w wyniku nieprzestrzegania instrukcji obsługi ani nie obejmuje ich gwarancją!

### 1.2 Adnotacje do instrukcji obsługi

Nr dokumentu: 2866675

Wersja/aktualizacja: 1,0

Data utworzenia: 20.04.2022 r.

Ostatnia zmiana: 20.04.2022 r.

Język instrukcji oryginalnej: niemiecki

### 1.3 Prezentacja wskazówek bezpieczeństwa

#### 1.3.1 Wskazówki bezpieczeństwa w instrukcji obsługi

##### Niebezpieczeństwo!

Bezpośrednie niebezpieczeństwo mogące spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć.

##### Ostrożnie!

Niebezpieczeństwo obrażeń osób, zwierząt oraz uszkodzenia mienia na skutek nieprawidłowego użytkowania!

##### Uwaga!

Potencjalnie niebezpieczna sytuacja, która może spowodować uszkodzenie produktu lub obiektu w pobliżu.

##### Wskazówka

Piktogram określa informacje, które przyczyniają się do lepszego zrozumienia procesu pracy.

### 1.4 Dane producenta

Albert Kerbl GmbH

Felzenzell 9

D-84428 Buchbach

Tel. +49 (0)8086 933 100

Faks +49 (0)8086 933 500

E-mail info@kerbl.com

Strona internetowa www.kerbl.de

**Informacje kontaktowe dla Zjednoczonego Królestwa Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej:**

Kerbl UK Limited  
8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF UK  
Tel. +44 (0)1572 722558  
Faks +44 (0)1572 757614  
E-mail [enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
Strona internetowa [www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)

## 2. Bezpieczeństwo

### 2.1 Informacje ogólne

- Przed montażem i użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać poniższe wskazówki.
- Każda osoba, której zostało powierzone uruchomienie, obsługa, konserwacja i naprawa urządzenia w zakładzie użytkownika, musi przeczytać ze zrozumieniem instrukcję obsługi, a w szczególności rozdział dotyczący bezpieczeństwa.
- Nieprzestrzeganie poszczególnych punktów instrukcji obsługi może spowodować szkody na osobach lub mieniu, za które producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności.

### 2.2 Ogólne wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia



Ostrożnie!

**Niebezpieczeństwo obrażeń osób, zwierząt oraz uszkodzenia mienia na skutek nieprawidłowego użytkowania!**

- Przed uruchomieniem i eksploatacją urządzenia należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi i jej przestrzegać.
- Chronić urządzenie przed dziećmi i osobami niedołęznymi.
- Przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa i zaleceń dotyczących konserwacji.
- Konserwacja i czyszczenie może wykonywać tylko przeszkolony personel.
- Operator musi zadbać o to, aby prace z urządzeniem lub na urządzeniu były wykonywane wyłącznie przez osoby upoważnione.
- Urządzenie można eksploatować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem oraz w nienagannym stanie technicznym! Bezpieczeństwo użytkowania urządzenia jest zagwarantowane wyłącznie, jeśli urządzenie jest eksploatowane zgodnie z przeznaczeniem. Nieprzestrzeganie poszczególnych punktów instrukcji obsługi może spowodować szkody na osobach lub mieniu, za które producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności.
- Zaprzestać wszelkich sposobów pracy, które ograniczają bezpieczeństwo związane z urządzeniem.
- Urządzenie można użytkować wyłącznie pod warunkiem, że jest wyposażona w elementy i części zamienne, które wchodzą w zakres dostawy lub są wyszczególnione w liście części zamiennych i podlegających zużyciu.
- Podczas wymiany szczotek: Szczotka spadnie po odkręceniu śruby.
- Stosować tylko oryginalne części zamienne.

## 3. Opis

### 3.1 Opis urządzenia

Model szczotki dla bydła: HAPPYCOW Free Maxi

Urządzenia zostały zaprojektowane w taki sposób, aby zwierzęta mogły samodzielnie ocierać się o szczotkę i w ten sposób czyścić sierść. Podczas użytkowania urządzeń mogą wystąpić zagrożenia dla zdrowia i życia użytkownika, osób trzecich lub uszkodzenia urządzenia lub innego mienia.

### 3.2 Zakres dostawy

- Wstępnie zmontowana szczotka i element przegubowy
- Ramię
- Instrukcja obsługi

### 3.3 Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Niniejsze urządzenie może być stosowane wyłącznie do czyszczenia na sucho dużych zwierząt. Z urządzenia może korzystać maks. 60 zwierząt.

Należy przy tym przestrzegać przepisów zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Inne użycie urządzenia, np. w innych obszarach niż opisano, uznaje się za niezgodne z przeznaczeniem.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za powstałe z tego tytułu szkody osobowe i/lub materialne.

### 3.4 Dane techniczne

Numer artykułu / oznaczenie typu:

18865

Wymiary:

49 x 120 x 150 mm (wys. x szer. x gł.)

Rozstaw otworów mocujących:

Rysunek 3

Waga:

ok. 49 kg

Średnica szczotki:

Ø 350 mm / Ø 490 mm

Długość szczotki:

1010 mm

### 3.5 Modyfikacje i zmiany

W przypadku nieautoryzowanych modyfikacji i zmian w urządzeniu wygasza wszelka odpowiedzialność i gwarancja ze strony producenta.

Modyfikacje i zmiany mogą być wprowadzane wyłącznie po pisemnej zgódzie producenta.

## 4. Montaż i uruchomienie



### Niebezpieczeństwo!

- Podczas montażu należy cały czas chronić maszynę przed upadkiem lub przewróceniem się – śmiertelne niebezpieczeństwo!
  - Pasy mocujące umieścić wokół elementu przegubowego i zabezpieczyć urządzeniem podnoszącym!
- Jednostkę szczotki zamontować dopiero, gdy ramię jest pewnie zamocowane.
- Podczas montażu nigdy nie wkładać rąk pomiędzy element przegubowy.

### 4.1 Zakres dostawy

Urządzenie jest dostarczane na palecie. Szczotka jest zmontowana i gotowa do użycia. Ramię jest oddzielnie zamocowane na palecie. Sworzeń osi do łożyska bezpośrednio pod ramieniem jest wstępnie zamontowany na ramieniu i musi zostać zdemontowany w celu montażu jednostki napędowej i szczotki!

### 4.2 Kontrola przed uruchomieniem

Przed uruchomieniem urządzenia należy koniecznie sprawdzić, czy jest ono kompletne, czy występują widoczne wady lub ewentualne źródła niebezpieczeństw. Szczotka jest zmontowana i gotowa do użycia.

Należy przeprowadzić następujące czynności kontrolne:

- Skontrolować urządzenie pod kątem obluzowanych i zwisających części lub uszkodzeń powstałych w czasie transportu.

### 4.3 Montaż

Optymalne miejsce zamontowania i stabilne zamocowanie są szczególnie ważne dla bezproblemowej eksploatacji niniejszego urządzenia narażonego na duże obciążenia.

Należy przestrzegać następujących zasad:

- Nie umieszczać urządzenia w ciasnym miejscu w oborze.
- W celu uniknięcia zatorów nie montować urządzenia bezpośrednio przed lub za stanowiskiem udobjowym.
- Nie umieszczać maszyny w pobliżu urządzeń wrażliwych na kurz i pył.
- Zamontować urządzenie na twardej, stabilnej i równej powierzchni.
- W przypadku ścian z cegiel zaleca się zastosowanie dużej, odpornej na ściskanie podkładki.
- Urządzenie musi być połączone ze ścianą za pomocą wszystkich 4 otworów montażowych w ramieniu.
- Materiał mocujący musi zostać dopasowany do podłożu przez specjalistę.
  - W przypadku ścian betonowych zaleca się zastosowanie kotew do dużych obciążen lub kotew wklejanych.
  - W przypadku montażu na ścianie z cegły lub drewna zaleca się zastosowanie ciągłych prętów gwintowanych.
  - Należy stosować gwint o min. rozmiarze M12.
- Zabezpieczyć połączenie śrubowe przed samoczynnym poluzowaniem. W tym celu zastosować nakrętki samozaciskowe i/lub klej do gwintów.
- Regularnie sprawdzać zamocowanie i ew. dokrecać.
- Urządzenie montować wyłącznie przy pomocy odpowiedniego urządzenia podnoszącego.
- Stosować się do obowiązujących przepisów BHP.



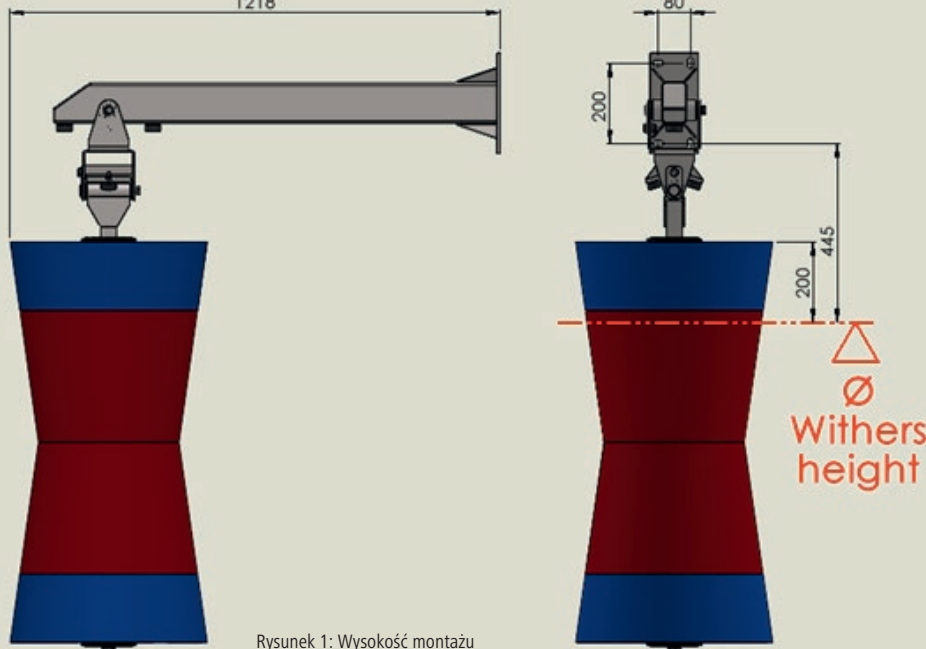
### Wskazówka

Urządzenie przymocować do równej, masywnej betonowej ściany.

#### 4.3.1 Wysokość montażu

Wysokość zawieszenia urządzenia musi być dostosowana do średniej wysokości w kłębie (= Ø Withers height) zwierząt. Góra krawędź rolki szczotkowej powinna znajdować się ok. 100–200 mm nad średnią wysokością w kłębie. Wysokość zawieszenia musi być ustalona przed wykonaniem otworów montażowych!

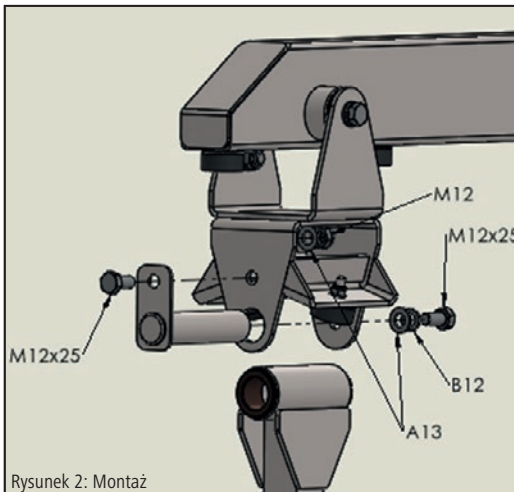
Jeżeli w stadzie występują duże różnice wysokości w kłębie (ponad 20 cm), wysokość zawieszenia należy dostosować do największych zwierząt, aby uniknąć szybszego zużycia szczotek.



Rysunek 1: Wysokość montażu

#### 4.3.2 Czynności montażowe

1. Wyznaczyć wysokość montażu (patrz punkt 5.3.1)
2. Zamontować ramię na wyznaczonej wysokości.
3. Przygotowanie szczotki i elementu przegubowego do montażu:
  1. Wymontować dolną oś z elementu przegubowego.
  2. Przygotować narzędzia do montażu dolnej osi.
4. Przy pomocy odpowiedniego podnośnika unieść element przegubowy do zamontowanego ramienia.
5. Wsunąć dolną oś przez lożysko w ramieniu i elemencie przegubowym i zamontować.
6. Zamocować oś za pomocą śruby M12 x 25, podkładki sprężystej i podkładki A12.
7. Za pomocą śruby M12 x 25, podkładki A12 i nakrętki samozaciskowej M12 zabezpieczyć oś przed przekręcaniem.



Rysunek 2: Montaż

## 5. Okresowa konserwacja i czyszczenie

Urządzenie można eksploatować wyłącznie w nienagannym stanie technicznym!

Natychmiast wyłączyć urządzenie, gdy tylko wykryte zostanie jakiekolwiek uszkodzenie lub nieprawidłowe działanie!

### Ostrożnie!

Niebezpieczeństwo obrażeń ciała, obrażeń zwierząt i zniszczenia mienia!

- Konserwację i czyszczenie może wykonywać tylko przeszkolony personel.
- Znaki bezpieczeństwa i wskazówki dot. zagrożeń na maszynie muszą być kompletne i zawsze czytelne.
- Podczas wymiany łożysk ślimakowych należy zabezpieczyć mocowanie silnika wraz ze szczotką przed odpadnięciem lub opadnięciem za pomocą odpowiedniego podnośnika. Ryzyko obrażeń!
- Podczas wymiany szczotek: Szczotka spadnie po odkręceniu śruby.

### 5.1 Przegląd planu konserwacji

Element budowy	Czyszczenie	Smarowanie	Inspekcja	Częstotliwość
Kontrola wzrokowa urządzeń zabezpieczających mechanicznych			x	codziennie
Połączenia śrubowe			x	raz w tygodniu
Elementy ruchome (łożysko ślimakowe, bufor gumowy, łożysko kołnierzowe, gniazdo smarowe, rys. 12)		x	x	raz w tygodniu
Szczotki	x		x	raz w tygodniu
Cale urządzenie	x			raz na kwartał

### 5.2 Kontrola wzrokowa urządzeń zabezpieczających mechanicznych

- Codzienna kontrola urządzenia pod kątem widocznych z zewnątrz uszkodzeń i ogólnej sprawności działania.

### 5.3 Połączenia śrubowe

Raz w tygodniu kontrolować połączenia śrubowe pod kątem należytego zamocowania, w szczególności zamocowania urządzenia na ścianie. W razie potrzeby dokręcić połączenia śrubowe.

### 5.4 Szczotki

Szczotkę (rys. 13, poz. 4) należy wymienić, gdy jest zużyta i w niedostatecznym stopniu czyści zwierzęta.

#### 5.4.1 Wymiana szczotek

1. Odkręcić śrubę pod szczotką.
2. Zdjąć szczotkę i zastąpić ją nową.
3. Pokryć śrubę klejem do gwintów, a następnie przykroić wraz z podkładką i podkładką sprężynową.

#### 5.4.2 Czyszczenie szczotek

Zaleca się czyścić szczotkę co 6 tygodni odpowiednim środkiem dezynfekcyjnym.

(Np. #299698 środek dezynfekujący INTERKOKASK® firmy Albert Kerbl GmbH)

### 5.5 Całe urządzenie

Należy regularnie czyścić całe urządzenie.

### 5.6 Utylizacja

Należy przestrzegać lokalnie obowiązujących przepisów dotyczących utylizacji! Wszystkie części, materiały pomocnicze i eksploatacyjne urządzenia posortować według rodzaju. W przypadku pytań dotyczących możliwości oddania odpadów i ich ilości należy się zwrócić do odpowiedniej placówki lokalnej.

## 6. Załącznik

### 6.1 Skróty

Pojęcie	Wyjaśnienie
$\emptyset$	okreściele średnicy

#### jednostki

°	stopień (okreściele kąta)
°C	stopień Celsjusza
s	sekunda
min	minuta
" (in)	cal / Inch (= 25,4 mm)
mm	milimetr
cm	centymetr
m	metr
mm <sup>2</sup>	milimetr kwadratowy
mm <sup>3</sup>	milimetr sześcienny
g	gram
kg	kilogram
kPa	kilopaskal
kW	kilowat
A	amper (moc prądu)
V	wolt (napięcie)
Ω	om (rezystancja)

# (RU) Содержание

<b>1. Введение . . . . .</b>	<b>.74</b>
1.1. Сведения о руководстве . . . . .	.74
1.2. Регистрационные данные руководства по эксплуатации . . . . .	.74
1.3. Обозначение указаний по технике безопасности . . . . .	.74
1.3.1. Указания по технике безопасности в руководстве по эксплуатации . . . . .	.74
1.4. Сведения о производителе . . . . .	.74
<b>2. Безопасность . . . . .</b>	<b>.75</b>
2.1. Общие сведения . . . . .	.75
2.2. Общие предупреждения и указания по технике безопасности . . . . .	.75
<b>3. Описание . . . . .</b>	<b>.75</b>
3.1. Описание устройства . . . . .	.75
3.2. Комплект поставки . . . . .	.75
3.3. Использование по назначению . . . . .	.75
3.4. Технические данные . . . . .	.75
3.5. Модификация или изменение конструкции . . . . .	.76
<b>4. Монтаж и ввод в эксплуатацию . . . . .</b>	<b>.76</b>
4.1. Комплект поставки . . . . .	.76
4.2. Проверка перед вводом в эксплуатацию . . . . .	.76
4.3. Установка . . . . .	.76
4.3.1. Высота установки . . . . .	.76
4.3.2. Инструкции по установке . . . . .	.77
<b>5. Периодическое техническое обслуживание и чистка . . . . .</b>	<b>.78</b>
5.1. Обзор плана технического обслуживания . . . . .	.78
5.2. Визуальный контроль технической безопасности механических и электрических компонентов . . . . .	.78
5.3. Резьбовые соединения . . . . .	.78
5.4. Щетка . . . . .	.78
5.4.1. Замена щетки . . . . .	.78
5.4.2. Чистка щетки . . . . .	.78
5.5. Устройство в целом . . . . .	.78
5.6. Утилизация . . . . .	.78
<b>6. Приложение . . . . .</b>	<b>.79</b>
6.1. Сокращения . . . . .	.79
<b>Запчасти . . . . .</b>	<b>.80</b>

Рисунок 13 - 17

**(RU) Перед установкой и использованием обязательно прочтайте это руководство по эксплуатации. Сохраните его на будущее.**

## 1. Введение

### 1.1. Сведения о руководстве

Приведенные в этом руководстве данные и изображения могут быть изменены в рамках дальнейшего технического усовершенствования устройства. Для любой перепечатки, перевода и размножения документа или его частей требуется письменное разрешение производителя. Разъяснение использованных в этом руководстве сокращений, единиц измерения, отраслевых терминов и специальных обозначений приведено в Приложении.

Это руководство входит в комплект поставки.

- Его необходимо держать рядом с устройством, а в случае продажи устройства — передать новому владельцу.
- Мы не будем вносить изменения в это руководство. Заказать актуальную версию можно в специализированном магазине или непосредственно у производителя.
- Руководство имеет модульную структуру и относится исключительно к указанному изделию.
- В руководстве описан принцип действия устройства, а также приведены указания по его эксплуатации и техобслуживанию.

Указания по технике безопасности помогают избежать травмирования людей и животных, а также повреждения устройства. Все пользователи обязаны их знать и неукоснительно соблюдать. Производитель не несет ответственности за неполадки и повреждения, возникшие в результате несоблюдения указаний по эксплуатации. Также на такие случаи не распространяется действие гарантии.

### 1.2. Регистрационные данные руководства по эксплуатации

Номер документа: 2866675  
Версия/редакция: 1.0  
Дата составления: 20 апреля 2022 г.  
Дата последнего изменения: 20 апреля 2022 г.  
Язык оригинальной инструкции: немецкий

### 1.3. Обозначение указаний по технике безопасности

#### 1.3.1. Указания по технике безопасности в руководстве по эксплуатации

##### Опасность!

Непосредственная опасность, которая приводит к тяжелым травмам или смерти.

##### Осторожно!

Опасность травмирования людей и животных, а также повреждения материальных ценностей при ненадлежащем использовании.

##### Внимание!

Потенциально опасная ситуация, в которой возможно повреждение изделия или находящихся рядом с ним предметов.

##### Примечание

Этим значком обозначается информация, которая помогает лучше понимать рабочие процессы.

### 1.4. Сведения о производителе

Albert Kerbl GmbH, Felizenzell 9, D-84428 Buchbach  
Телефон: +49 (0)8086 933 100  
Факс: +49 (0)8086 933 500  
Электронный адрес: info@kerbl.com  
Веб-сайт: www.kerbl.de

#### Контактные данные для Великобритании и Северной Ирландии:

Kerbl UK Limited, 8 Lands End Way, Oakham, Rutland, LE15 6RF UK  
Телефон: +44 (0)1572 722558  
Факс: +44 (0)1572 757614  
Электронный адрес: enquiries@kerbl.co.uk  
Веб-сайт: www.kerbl.co.uk

## 2. Безопасность

### 2.1. Общие сведения

- Внимательно прочтите следующие указания, прежде чем устанавливать и использовать устройство.
- Все лица, занимающиеся вводом в эксплуатацию, эксплуатацией, техобслуживанием и ремонтом устройства, обязаны тщательно и осмысленно прочитать это руководство, в особенности раздел «Техника безопасности».
- Несоблюдение отдельных пунктов настоящего руководства по эксплуатации может привести к травмированию людей и порче имущества, за которые производитель ответственности не несет.

### 2.2. Общие предупреждения и указания по технике безопасности



Осторожно!

#### Опасность травмирования людей и животных, а также повреждения материальных ценностей при ненадлежащем использовании.

- Перед вводом устройства в эксплуатацию необходимо внимательно прочитать это руководство. Обязательно соблюдайте приведенные в нем указания.
- Не подпускайте к устройству детей и людей со слабым здоровьем.
- Соблюдайте инструкции по безопасности и техническому обслуживанию.
- Работы по техническому обслуживанию и ремонту могут производиться только специально обученным персоналом.
- Оператор обязан следить за тем, чтобы с устройством работал только уполномоченный персонал.
- Устройство разрешается использовать только по назначению и только в безупречном с точки зрения техники безопасности состоянии. Безопасная эксплуатация устройства гарантируется только в случае использования по назначению. Несоблюдение отдельных пунктов настоящего руководства по эксплуатации может привести к травмированию людей и порче имущества, за которые производитель ответственности не несет.
- Запрещается использовать устройство способами, которые снижают его безопасность.
- Эксплуатация устройства допускается только с использованием компонентов и запчастей, которые входят в комплект поставки или указаны в перечне запасных и быстроизнашивающихся деталей.
- Помните, что после полного выкручивания винта щетка падает.
- Используйте только оригинальные запасные части.

## 3. Описание

### 3.1. Описание устройства

Щетка для скота, модель: HAPPYCOW Free Maxi

Устройства предназначены для того, чтобы животные могли самостоятельно тереть себя щеткой, очищая таким образом свою шерсть. Эксплуатация этого устройства может представлять угрозу для жизни и здоровья оператора и посторонних лиц, а также привести к повреждению самого устройства или иных материальных ценностей.

### 3.2. Комплект поставки

- Предварительно смонтированные щеточный блок и шарнирный элемент
- Кронштейн
- Руководство по эксплуатации

### 3.3. Использование по назначению

Это устройство допускается использовать только для сухой чистки шерсти крупных животных. Длина шерсти на теле животных также не должна превышать 5 см. Устройство может обслуживать не более 60 животных.

При этом следует соблюдать приведенные в настоящем руководстве инструкции. Использование устройства для других целей считается нецелевым. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный людям и имуществу вследствие нецелевого использования устройства.

### 3.4. Технические данные

Артикульный номер/тип:

18865

Размеры:

19x 120 x 150 мм (В x Ш x Д)

Расстояние между крепежными

Рисунок 3

отверстиями:

прибл. 49кг

Вес:

Ø 350 мм/Ø 490 мм

Диаметр щетки:

1010 мм

Длина щетки:

## **3.5. Модификация или изменение конструкции**

В случае самовольной модификации или изменения конструкции устройства гарантия теряет силу, а производитель снимает с себя всякую ответственность. Модифицировать или изменять конструкцию устройства можно только с разрешения производителя.

## **4. Монтаж и ввод в эксплуатацию**

### **Опасность!**

- Следите, чтобы устройство не упало и не опрокинулось во время установки. Опасно для жизни!
  - Обвяжите шарнирный элемент крепежными ремнями и зафиксируйте с помощью подъемного механизма.
- Устанавливайте модуль щетки только после надежного крепления кронштейна.
- Во время установки не вставляйте руки в пространство между шарнирным элементом и моторным блоком.

### **4.1. Комплект поставки**

Устройство поставляется на поддоне. Щеточный блок предварительно смонтирован и готов к использованию. Кронштейн отдельно зафиксирован на поддоне. Осевой болт, которым кронштейн закреплен на время транспортировки, необходимо выкрутить перед установкой модуля привода и щетки.

### **4.2. Проверка перед вводом в эксплуатацию**

Перед вводом в эксплуатацию устройство следует обязательно проверить на комплектность, наличие видимых дефектов и возможные источники опасности.

В частности:

- Проверьте устройство на наличие плохо зафиксированных и болтающихся деталей, а также повреждений, возникших при транспортировке.

### **4.3. Установка**

Оптимальное размещение и надежная фиксация очень важны для беспрепятственной эксплуатации устройства, которое подвергается большим нагрузкам.

Соблюдайте следующие требования:

- Не устанавливайте устройство в узком месте стойла.
- Во избежание большого скопления животных не устанавливайте устройство непосредственно перед доильным станком или за ним.
- Не устанавливайте устройство рядом с чувствительным к пыли оборудованием.
- Устанавливайте устройство на прочном, устойчивом и ровном основании.
- В случае кирпичной стены рекомендуется подкладывать большое прочное основание.
- Устройство должно быть закреплено на стене через все 4 отверстия на кронштейне.
- Квалифицированный специалист должен выбрать крепежные изделия с учетом используемого основания.
  - Для крепления на бетонной стене рекомендуется использовать анкерные болты или клевые анкера.
  - Для крепления к кирпичному или деревянному основанию рекомендуется использовать резьбовые тяги.
  - Минимальный размер резьбы — M12.
- Чтобы избежать самостоятельного раскручивания резьбовых соединений, используйте самостопорящиеся гайки и/или фиксатор резьбы.
- Регулярно проверяйте и при необходимости подтягивайте резьбовые соединения.
- Используйте подходящие подъемные приспособления.
- Соблюдайте действующие правила техники безопасности.

#### **Совет**

Закрепите устройство на ровной, сплошной бетонной стене.

#### **4.3.1. Высота установки**

Высоту подвешивания устройства следует выбирать с учетом средней высоты животных в холке (= Ø Withers height). Верхняя кромка щеточного барабана должна располагаться на 100-200 мм выше средней высоты в холке. Определите высоту подвешивания перед сверлением крепежных отверстий.

Если высоте в холке сильно разнится (более чем на 20 см), ориентируйтесь при выборе высоты подвешивания на более крупных животных, чтобы избежать ускоренного износа щеток.

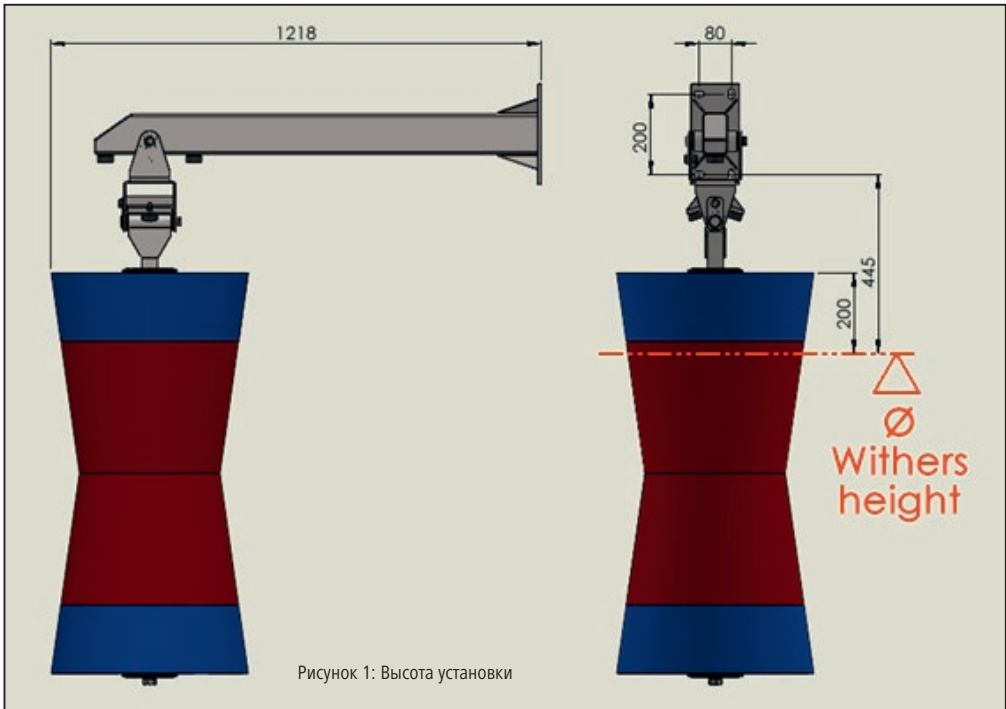


Рисунок 1: Высота установки

#### 4.3.2. Инструкции по установке

1. Определите высоту установки (см. п. 5.3.1).
2. Закрепите кронштейн на выбранной высоте.
3. Подготовка щеточного блока и шарнирного элемента к монтажу:
  1. Снимите с шарнирного элемента нижнюю ось.
  2. Приготовьте инструменты для монтажа нижней оси.
4. С помощью подходящего подъемника поднимите шарнирный элемент к смонтированному кронштейну для навески.
5. Пропустите нижнюю ось через подшипниковый узел в кронштейне для навески и шарнирном элементе.
6. Закрепите ось винтом M12x25, гроверной шайбой A13 и шайбой A12.
7. Зафиксируйте ось от проворачивания винтом M12x25, шайбой A12 и самоконтрящейся гайкой M12.

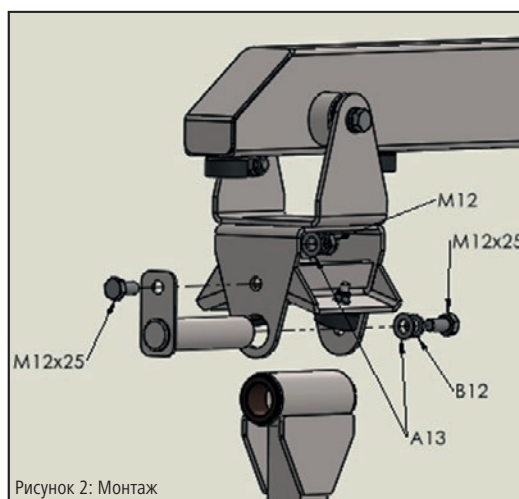


Рисунок 2: Монтаж

## 5. Периодическое техническое обслуживание и чистка

Устройство можно использовать только в технически безупречном состоянии.

В случае повреждения или неполадки немедленно остановите устройство.

### Осторожно!

Опасность причинения вреда людям, животным и имуществу!

- Работы по техническому обслуживанию и ремонту могут производиться только специально обученным персоналом.
- Следите, чтобы все указания по технике безопасности и предупреждения об опасности были разборчиво нанесены на устройство.
- Перед заменой подшипников скольжения обязательно зафиксируйте крепление мотора со щеткой с помощью соответствующего подъемного механизма, чтобы предотвратить его падение или проседание. Опасность травмирования!
- Помните, что после полного выкручивания винта щетка падает.

### 5.1. Обзор плана технического обслуживания

Деталь	Чистка	Смазка	Проверка	Частота
Визуальный контроль технической безопасности механических компонентов			X	ежедневно
Резьбовые соединения			X	еженедельно
Подвижные детали (подшипники скольжения, резиновые наконечники, фланцевые подшипники, смазочные ниппели — рис. 12)		X	X	еженедельно
Щетка	X		X	еженедельно
Устройство в целом	X			ежеквартально

### 5.2. Визуальный контроль технической безопасности механических компонентов

- Ежедневная проверка устройства на наличие видимых повреждений, а также его общей работоспособности.

### 5.3. Резьбовые соединения

Еженедельно проверяйте затяжку всех резьбовых соединений, особенно крепление устройства к стене. При необходимости подтягивайте соединения.

### 5.4. Щетка

Щетку (рис. 13, поз. 4) следует заменить, если она износилась и не обеспечивает качественную чистку животных.

#### 5.4.1. Замена щетки

1. Открутите винт под щеткой.
2. Снимите щетку и установите вместо нее новую.
3. Нанесите на винт фиксатор резьбы, наденьте шайбу и пружинную шайбу, а затем затяните.

#### 5.4.2. Чистка щетки

Рекомендуется чистить щетку раз в 6 недель с помощью подходящего дезинфицирующего средства.  
(Например, дезинфицирующего средства 299698 INTERKOKASK® компании Albert Kerbl GmbH)

### 5.5. Устройство в целом

Следует регулярно чистить все устройство.

### 5.6. Утилизация

Соблюдайте действующие местные правила утилизации отходов. Перед утилизацией отсортируйте детали и эксплуатационные материалы. Подробнее об утилизации отходов можно узнать в местной специализированной организации.

## 6. Приложение

### 6.1. Сокращения

Термин	Пояснение
$\emptyset$	диаметр

#### Единицы измерения

$^{\circ}$	градус (единица измерения углов)
$^{\circ}\text{C}$	градус Цельсия
с	секунда
мин	минута
" (дюйм)	дюйм (= 25,4 мм)
мм	миллиметр
см	сантиметр
м	метр
мм <sup>2</sup>	квадратный миллиметр
мм <sup>3</sup>	кубический миллиметр
г	грамм
кг	килограмм
кПа	килопаскаль
кВт	киловатт
А	ампер (сила тока)
В	вольт (напряжение)
$\Omega$	Ом (сопротивление)

(DE) Ersatzteile

(FR) Pièces de rechange

(EN) Spare parts

(IT) Ricambi

(NL) Reserveonderdelen

(ES) Piezas de repuesto

(SV) Reservdelar

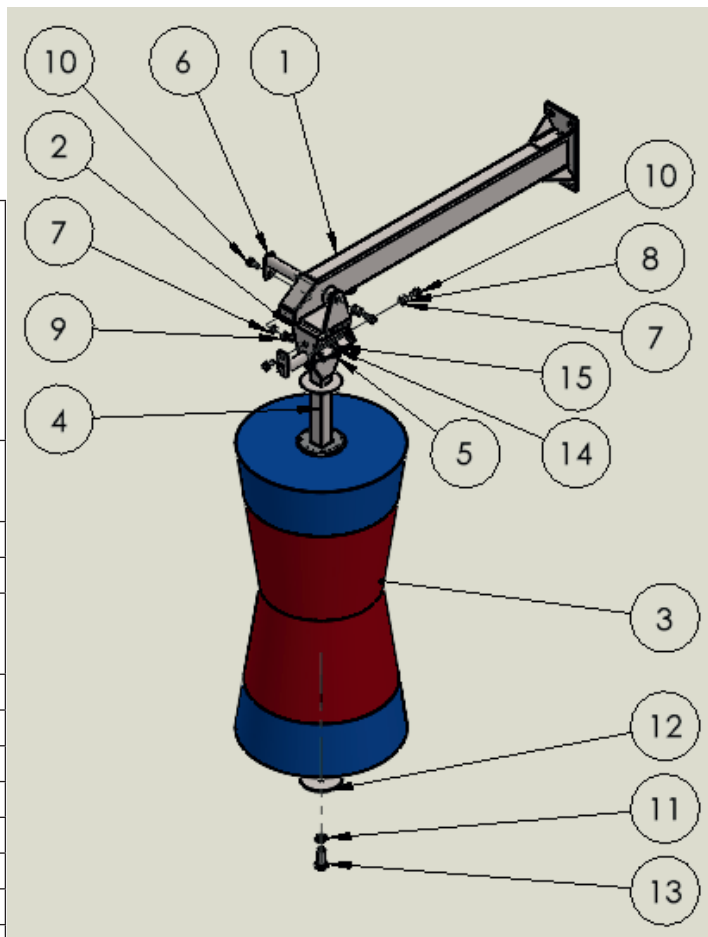
(DA) Reservedele

(FI) Varaosat

(PL) Części zapasowe

(RU) Запчасти

Pos. Nr. / Pt n°/ Item No. / Pos. n. / N.º pos. / Pos. nr. / Pos.nr. / Paikkaro / Nr poz. / №	Art. Nr. / Réf. / Ref. No. / N. art. / Nº. de art. / Art.-nr. / Varenr. / Tuoteno / Nr art. / Apt. №	Menge / Quan- tité / Quantity / Quantità / Hoeveelheid / Cantidad / Mängd / Mængde / Määrä / Liczba- sztuk / Коли- чество
1	Abb. / Fig. / Bild / Ill. / ku- va / Рис. 11	
2	18865-11	1
3	18881	1
4	Abb. / Fig. / Bild / Ill. / ku- va / Рис. 12	
5	18810-25	2
6	18865-13	2
7	6717	4
8	187005	2
9	6718	2
10	6716	4
11	6687	1
12	18860-6	1
13	6688	1
14	6428	2
15	6435	2



(DE) Abbildung 10

(FR) Figure 10

(EN) Figure 10

(IT) Figura 10

(NL) Afbeelding 10

(ES) Figura 10

(SV) Bild 10

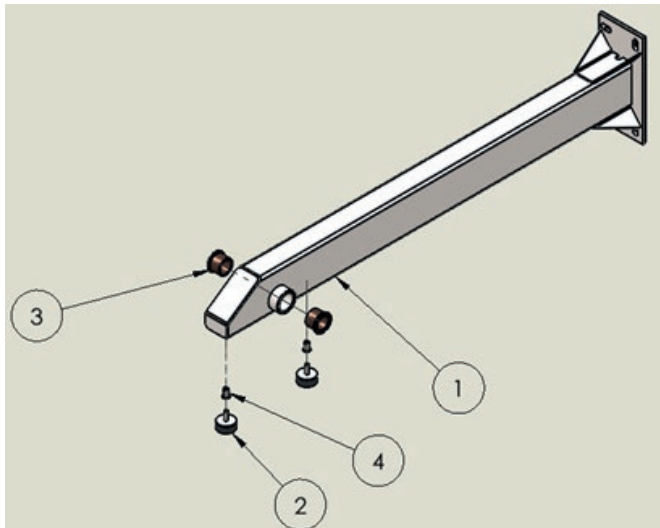
(DA) Ill. 10

(FI) Kuva 10

(PL) Rysunek 10

(RU) Рисунок 10

Pos. Nr. / Pt n°/ Item No. / Pos. n. / N.º pos. / Pos. nr / Pos.nr / Paikkanro / Nr poz. / №	Art. Nr. / Réf. / Ref. No. / N. art. / Nº. de art. / Art-nr. / Varenr. / Tuoteno / Nr art. / Apt. №	Menge / Quantité / Quantity / Quantità / Hoeveelheid / Cantidad / Mängd / Mængde / Määrä / Liczba sztuk / Количество
1	18865-10	1
2	18810-25	2
3	18860-40	2
4	6719	2



(DE) Abbildung 11

(FR) Figure 11

(EN) Figure 11

(IT) Figura 11

(NL) Afbeelding 11

(ES) Figura 11

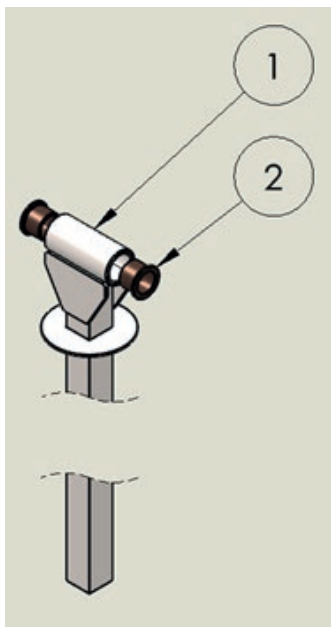
(SV) Bild 11

(DA) Ill.11

(FI) Kuva 11

(PL) Rysunek 11

(RU) Рисунок 11



Pos. Nr. / Pt n°/ Item No. / Pos. n. / N.º pos. / Pos. nr / Pos.nr / Paikkanro / Nr poz. / №	Art. Nr. / Réf. / Ref. No. / N. art. / Nº. de art. / Art-nr. / Varenr. / Tuoteno / Nr art. / Apt. №	Menge / Quantité / Quantity / Quantità / Hoeveelheid / Cantidad / Mängd / Mængde / Määrä / Liczba sztuk / Количество
1	18865-12	1
2	18860-40	2

(DE) Abbildung 12

(FR) Figure 12

(EN) Figure 12

(IT) Figura 12

(NL) Afbeelding 12

(ES) Figura 12

(SV) Bild 12

(DA) Ill.12

(FI) Kuva 12

(PL) Rysunek 12

(RU) Рисунок 12





**Albert Kerbl GmbH**

Felizenzell 9  
84428 Buchbach, Germany  
Tel. +49 8086 933 - 100  
Fax +49 8086 933 - 500  
[info@kerbl.de](mailto:info@kerbl.de)  
[www.kerbl.de](http://www.kerbl.de)

**Kerbl Austria Handels GmbH**

Wirtschaftspark 1  
9130 Poggersdorf, Austria  
Tel.: +43 4224 81555 - 0  
Fax: +43 4224 81555 - 629  
[order@kerbl-austria.at](mailto:order@kerbl-austria.at)  
[www.kerbl-austria.at](http://www.kerbl-austria.at)

**Kerbl France Sarl**

3 rue Henri Rouby, B.P 46 Soultz  
68501 Guebwiller Cedex, France  
Tel. : +33 3 89 62 15 00  
Fax : +33 3 89 83 04 46  
[info@kerbl-france.com](mailto:info@kerbl-france.com)  
[www.kerbl-france.com](http://www.kerbl-france.com)

**Kerbl UK Ltd**

8 Lands End Way  
Oakham, Rutland  
LE15 6RF, UK  
Phone: +44 01572 722558  
[enquiries@kerbl.co.uk](mailto:enquiries@kerbl.co.uk)  
[www.kerbl.co.uk](http://www.kerbl.co.uk)