

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN, EUROGUARD WEIDEZAUNGERÄTE



| Artikelnummer und -Name      | Betriebsspannung in Volt | Ladeenergie in Joule | Maximale Spannung | Spannung bei 500 Ohm | Erdung | Stromverbrauch in Watt/Milliampere | Maximale Zaunlänge ohne Bewuchs | Maximale Zaunlänge bei mittlerem Bewuchs | Maximale Zaunlänge bei hohem Bewuchs |
|------------------------------|--------------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--------|------------------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------------|
| 90 18 900, Euroguard N1400   | 220 V                    | 1,5 J                | 10.000            | 4.500                | 1+     | 3,5 W                              | 10 km                           | 2 km                                     | 0,8 km                               |
| 90 18 901, Euroguard N2000   | 220 V                    | 2,8 J                | 9.000             | 4.800                | 2+     | 3,8 W                              | 15 km                           | 3 km                                     | 1,5 km                               |
| 90 18 902, Euroguard N550    | 220 V                    | 5,5 J                | 10.000            | 5.700                | 3+     | 6,0 W                              | 28 km                           | 4,5 km                                   | 2 km                                 |
| 90 38 927, Euroguard N15000D | 220 V                    | 20 J                 | 1.500             | 8.500                | 5+     | 18 W                               | 90 km                           | 20 km                                    | 10 km                                |
| 90 18 905, Euroguard B4000   | 12 V                     | 4 J                  | 9.000             | 4.500                | 3+     | 42-300 mA                          | 25 km                           | 4,5 km                                   | 2 km                                 |
| 90 57 509*, Euroguard B4000  | 9 V                      | 0,25 J               | 9.300             | 2.500                | 1+     | 22 mA                              | 1,5 km                          | 0,2 km                                   | -                                    |
| 90 42 560, Euroguard NA 1200 | 12/230 V                 | 1,7 J                | 9.900             | 4.300                | 2+     | 28-126 mA                          | 8 km                            | 2,5 km                                   | 1 km                                 |
| 90 42 561, Euroguard NA 2300 | 12/230 V                 | 3,2 J                | 12.000            | 4.900                | 2+     | 42-300 mA                          | 20 km                           | 5 km                                     | 2 km                                 |
| 90 42 562, Euroguard A 10000 | 12/230 V                 | 7,4 J                | 11.000            | 5.500                | 4+     | 41-450 mA                          | 40 km                           | 15 km                                    | 6 km                                 |

90 57 509\*: Ersätzt 90 18 907 - Selbe Leistung, neues Design



P. Lindberg GmbH, Flensburger Straße 3, 24969 Großenwiehe - Tel: 03222 1097-888 - Fax: 03222 1097-900 - kontakt@p-lindberg.de