

27/2001 - Juni 2001

BodyguardII.DOC

Für Pressluftatmer

Elektronische Signal- und Warneinheit Bodyguard II

DrägerMan Bodyguard II, die vollelektronische Signal- und Warneinheit für Pressluftatmer, ist das Ergebnis einer konsequenten Weiterentwicklung des DrägerMan Bodyguard der Dräger Safety AG & Co. KGaA, Lübeck. Es besitzt ein völlig neues Gehäuse mit vergrößerter Schallkammer, um Schalldrücke >100 dB zu gewährleisten. Zusätzlich zum bisher vorhandenen elektronischen Signalgeber ist DrägerMan Bodyguard II mit Stroboskopblitzern ausgestattet, die Alarmsignale auch optisch anzeigen. Eine integrierte mechanische Warnpfeife arbeitet druckluftbetrieben und damit unabhängig vom elektronischen Teil des DrägerMan Bodyguard II. Optimierte Programmabläufe sorgen dafür, dass sowohl alle Grundfunktionen, wie Druckanzeige und Restdruckwarnung, als auch alle Zusatzfunktionen, wie Bewegungslosalarm, Restgebrauchszeitanzeige, Temperaturanzeige und Beleuchtung bei Druckbeaufschlagung automatisch aktiviert werden, sofern der Benutzer es wünscht. Daneben bietet der DrägerMan Bodyguard II alle bekannten Möglichkeiten des DrägerMan Bodyguard.

Alle DrägerMan Bodyguard sind schon heute auf künftige technische Innovationen vorbereitet.

Ansprechpartner für die Redaktion:
Dräger Safety AG & Co. KGaA
PR und Fachpresse
Revalstraße 1
D – 23560 Lübeck
Telefon +49 451 8 82-21 85
Telefax +49 451 8 82-31 22
burkard.dillig@draeger.com
Internet: <http://www.draeger.com>