

Bestell-Nr.: 114370

Kasten mit Inhalt "Notfalltreffpunkt"



Spezifikation

Anzahl Griffe 4	Griffanordnung A,B,C,D	Deckel Ja	Wandung geschlossen	Innenbreite 350 mm
Innenhöhe 245 mm	Innenlänge 550 mm	Beschriftung Notfalltreffpunkt	Schaumstoffeinlage Nein	Trennwände 1 Quersteg
inkl. Premium-Werkzeug Ja	Gewicht 16 kg	Transportmaß 590 x 395 x 290 mm, 16 kg	Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik	Bestell-Nr. 114370

Fakten

- Robust und stabil dank umlaufender Sicken und mehrfach vernieteten Scharnieren
- Rundum-Dichtung im Randprofil zum Schutz vor Staub und Feuchtigkeit
- Klappverschlüsse aus Edelstahl mit Vorrichtung für Vorhänge- oder Zylinderschloss
- Sicheres Stapeln durch schlagfeste Kunststoffecken
- Bequemer Transport dank ergonomischer Tragegriffe und optional erhältlichem Untersetzwagen
- Für diese Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistung

- 1 x Megaphone (Batteriebetrieben mittels 8 AA Batterien)
- 3 x LED Arbeitsleuchte mit einer eingebauten Powerbank mit USB-Buchse inkl. Ladegerät
- 3 x Handscheinwerfer Elspro Survivor (Batteriebetrieben mittels 4 AA Batterien)
- 3 x Stirnlampe (Batteriebetrieben mittels 3 AAA Batterien)
- 1 x Rundfunkempfänger inkl. Ladegerät
- 1 x Batterie-Aufbewahrungsbox (für 8x AAAA, 50 x AAA, 68 x AA, 8 x D, 8 x C, 8 x 9V) mit Batterietester (Batterien nicht im Lieferumfang enthalten)
- 1 x Erste-Hilfe-Tasche DIN 13164
- 3 x Warnwesten (2 x mit Bedruckung Notfalltreffpunkt; 1 x mit Bedruckung Leiter Notfalltreffpunkt)
- 3 x Klemmbrett
- 3 x Schreibblock
- 3 x Kugelschreiber
- 3 x Folienschreiber
- 3 x Bleistift
- 1 x Spitzer

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen

- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder

Mehrwerte

Höchste Qualität

- Anwenderfreundliche und robuste Konstruktion
- Mehrfach vernietete Scharniere
- Hohe Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit



Vielfalt

- Rundum-Dichtung im Randprofil zum Schutz vor Staub und Feuchtigkeit
- Anscharnierte Deckel oder gelochte Seitenwände
- Verschiedene Größen



Sicheres Stapeln

- Umlaufender Stapelrand oder schlagfeste Kunststoffecken
- Platzsparendes Transportieren



Fest verschlossen

- Mit Vorrichtung für Vorhänge- oder Zylinderschloss
- Optional mit Schloss-Set



Leitfaden zur Griffanordnung

Die Griffanordnung unserer Kisten und Kästen sehen Sie in der Illustration.



Unternehmens-Zertifizierungen

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

