



Produktbeschreibung

Die RACLAN® Box wurde für das sichere Laden und Lagern von Lithium-Ionen-Batterien entwickelt.

Funktionsbeschreibung

Sobald ein kritischer Temperaturanstieg innerhalb des Laderaumes detektiert wird, schaltet die Ladefunktion ab und das Lösch-/Kühlmittel wird freigesetzt. Die Freisetzung kann zeitverzögert erfolgen.

Produktinformationen

Produktbezeichnung:	RACLAN® Box
Artikelgewicht:	22-25kg(inklusive Löschmittel, je nach Ausführung)
Abmaße (L x B x H):	580mm x 380mm x 380mm
Farbe(n):	Anthrazit (weitere Farben auf Anfrage)
Löschmittel:	TRIDENT®
Löschmittelmenge:	5,5 Liter
Löschmittelhaltbarkeit:	10 Jahre
Sprühdauer:	~2 Minuten 30 Sekunden

Maximal zugelassene Batteriekapazität (inklusive Ladegerät)

Maximale Einzelkapazität:	877Wh Lithium-Ionen-Batterie
Maximale Gesamtkapazität:	1.754Wh Lithium-Ionen-Batterie

Stromversorgung

Extern:	100-230V / 50-60Hz
Intern:	4 x 3,6V Lithium-Eisen-Phosphor-Batterieset (wiederaufladbar)

Umgebungsbedingungen Betrieb

Luftfeuchtigkeit:	5 - 95% relative Luftfeuchtigkeit
Umgebungstemperatur:	5 - 45°C (vor direkter Sonneneinstrahlung schützen)

Lieferumfang

- 1 x RACLAN® Box
- 1 x Kaltgeräteanschlusskabel
- 1 x Bedienungsanleitung

Warnhinweise

- Ausschließlich zum Lagern und Laden von Lithium-Ionen-Batterien verwenden.
- Die volle Schutzwirkung ist nur im vollständig geschlossenen Zustand gegeben.
- Keine leicht entflammbaren Materialien in direkter Umgebung lagern.
- Nur für die oben genannten maximalen Batteriekapazitäten verwenden.
- In schlecht belüfteten Einrichtungen ist eine ordnungsgemäße Lüftungsleitung ins Freie anzuschließen.

Wartung und Pflege

Die RACLAN® Box ist weitgehend wartungsfrei für den Privatgebrauch. Die Box kann mit warmem Wasser innen und außen gereinigt werden. Für weitere Anweisungen, bitte Betriebsanleitung beachten.

Zubehör

Adapter für Lüftungsrohre oder -schläuche aus temperaturbeständigem Material (Ø63mm)

Kontakt

info@fisacon.com | FISACON GmbH, Augsburg Str. 2-6, 33378 Rheda-Wiedenbrück