

Bedienungsanleitung

*Behälter zur sicheren Aufbewahrung von Lithium-
Ionen-Akkus*

PRIOPACK-T

Sehr geehrte Kundin,
Sehr geehrter Kunde,

Sie haben sich für ein hochwertiges PRIORIT - Produkt entschieden.

Vielen Dank.

Damit wir Ihnen eine perfekte Funktion des gesamten Systems gewährleisten können, beachten Sie bitte die nachfolgende Bedienungsanleitung sorgfältig.

Bei Nichtbeachtung können wir keine Gewährleistung übernehmen.

Technische Änderungen, die einer Verbesserung unseres Produktes dienen, oder die durch gesetzliche Änderungen hervorgerufen werden, behalten wir uns ausdrücklich vor – auch ohne gesonderte Ankündigung.

Diese Bedienungsanleitung darf – auch auszugsweise – nur mit schriftlicher Genehmigung durch die PRIORIT AG nachgedruckt oder vervielfältigt werden.

Zeitgemäß umweltfreundlich und immer aktuell stehen Ihnen unsere Montage- und Bedienungsanleitungen digital zur Verfügung.

Sie finden diese zum einen auf unserer Homepage (schon vor der Montage z.B. zur Vorbereitung) und zum anderen auf dem Typenschild und der Produktverpackung als QR-Code und Kurz-URL.

Gewährleistung, Überlassungserklärung

Um eine optimale Funktion unserer Produkte zu gewährleisten, ist der Bedienungsanleitung unbedingt Folge zu leisten.

Die Gewährleistung von PRIORIT erstreckt sich auf die gelieferten Produkte.

Ver- oder Abänderungen der Konstruktion dürfen nur nach Rücksprache mit PRIORIT durchgeführt werden, da sonst die Zulassung/Gewährleistung erlischt.

Gewährleistungs- und Haftungsansprüche bei Personen- und Sachschäden sind ausgeschlossen, wenn sie auf eine oder mehrere der folgenden Ursachen zurückzuführen sind:

- unsachgemäße Montage, Inbetriebnahme, Bedienung und Wartung,
- Nichtbeachtung der Hinweise bezüglich Transports, Lagerung, Betrieb und Montage,
- unsachgemäße Reparaturen oder
- Katastrophenfälle durch Fremdeinwirkung Dritter und höherer Gewalt.

Schutzrechte

Zur Absicherung von Innovation und Konstruktion wurden Gebrauchsmusterschriften beim Deutschen Patentamt hinterlegt.

PRIORIT AG

63457 Hanau

Tel.: 06181 3640-0, Fax: 06181 3640-210,

E-Mail: info@priorit.de, www.priorit.de

Allgemeine sicherheitstechnische Hinweise

- Die Betriebsanleitung ist stets am Einsatzort des PRIOPACK aufzubewahren.
- Gesetzlich vorgeschriebene Sicherheitshinweise sind den Benutzern an sichtbarer Stelle anzubringen.
- Alle Sicherheits- und Gefahrenhinweise sowie das Typenschild sind in einem lesbaren Zustand zu halten.
- Beachten Sie die Unfallverhütungsrichtlinien und die Arbeitsstättenrichtlinie.
- Den Anweisungen des technischen Aufsichtsdienstes ist Folge zu leisten.
- Benutzen Sie die Produkte nur in ordnungsgemäßem Zustand.
- Beachten Sie die technischen Angaben in unserem Katalog bzw. Datenblatt zu dem jeweiligen Produkt.
- Beachten Sie alle Hinweise dieser Bedienungsanleitung.
- Beachten Sie: Defekte Batterien sollten grundsätzlich nicht in Gebäuden gelagert werden.
- Das Füllmittel hat absorbierende Fähigkeiten und kann auslaufende Flüssigkeiten wie Elektrolyte aufnehmen.
- Sollten Sie feststellen, dass Batterien ausgelaufen sind, ergreifen Sie notwendige Schutzmaßnahmen beim Herausnehmen der Batterien aus dem PRIOPACK, wie z.B. das Aufziehen einer Schutzbrille oder das Anziehen von Handschuhen.

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Produkte sind nach dem Stand der Technik und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln gebaut.
Sie dürfen nur:
 - bestimmungsgemäß eingesetzt und
 - in einem sicherheitstechnisch einwandfreien Zustand verwendet werden
- Eine andere Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für die daraus entstandenen Schäden und die daraus resultierenden Folgeschäden, haftet PRIORIT nicht.
- PRIOPACKs müssen grundsätzlich komplett geschlossen und verriegelt sein.

Besonderheiten

- Feuerwiderstandsfähigkeit über 90 Minuten
- Fest verschließender Deckel
- Ausgekleidet mit einem nichtbrennbaren Wärmedämmstoff

Nutzungshinweise

- Alle eingepackten Batterien sollten vollflächig von Füllmittelpäckchen umschlossen sein.
- Der Deckel des PRIOPACK muss komplett geschlossen und verriegelt sein.
- Vermeiden Sie Beschädigungen an der Kunststoffkiste! Beschädigte Kunststoffkisten dürfen nicht mehr genutzt werden. Auch die Innenauskleidung muss intakt sein und sollte vor Gebrauch kontrolliert werden.
- Es sollte auf einen sorgsamem Umgang mit den PRIOPACKs geachtet werden. PRIOPACKs nicht werfen und Stürze vermeiden.
- Die Füllmittel können wiederverwendet werden, sofern Sie frei von ausgelaufenen Elektrolyten o.ä. sind.

Entsorgung

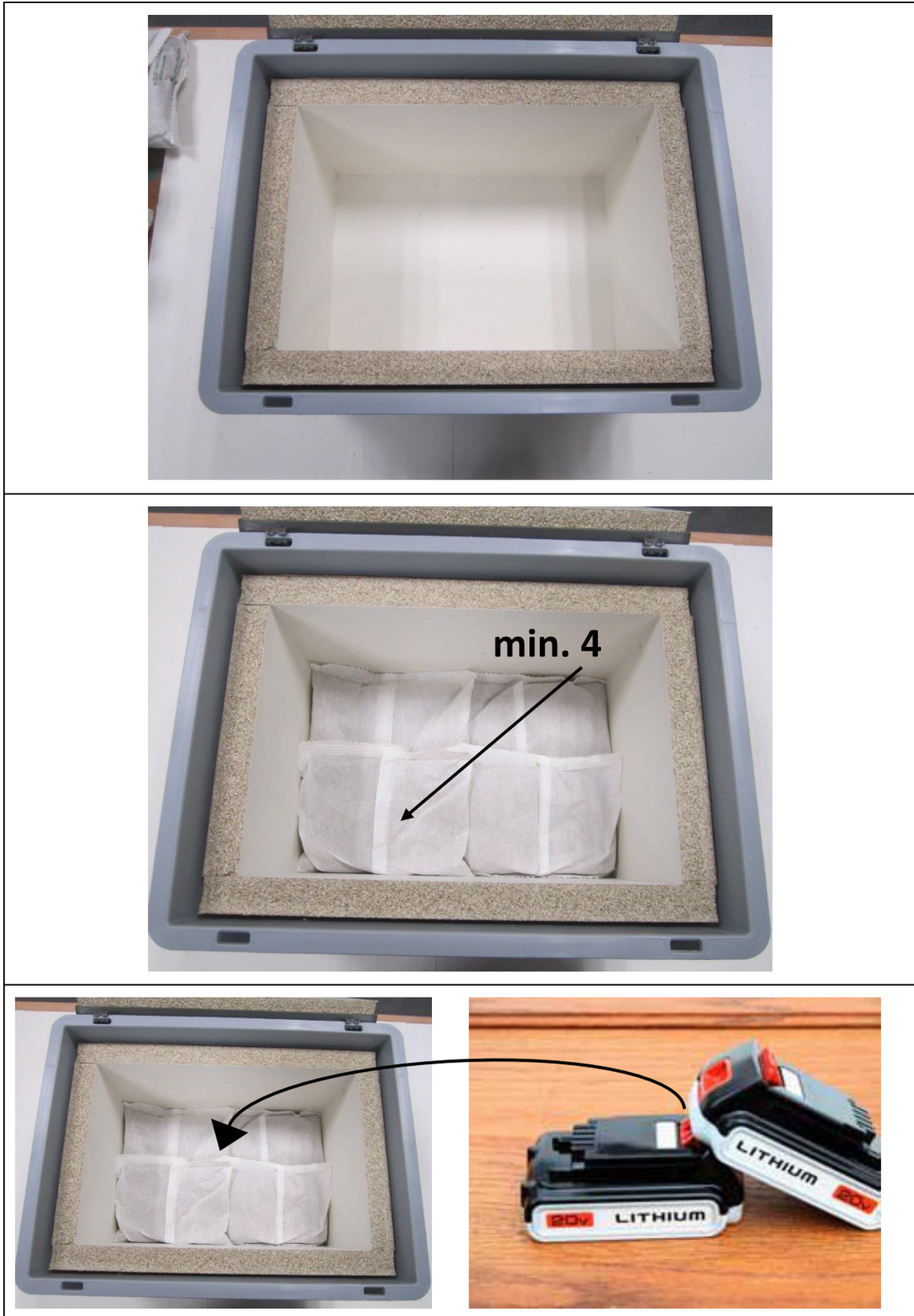


- Das Produkt kann sortenrein entsorgt werden, sofern es keine Elektrolyte oder andere toxische Stoffe aufgenommen hat.
- Der Kunststoffbehälter kann handelsüblich der Wertstoffsammlung zugeführt werden.

Funktionsprüfung, sicherheitstechnische Überprüfung, Pflege und Wartung

- Zur äußeren Reinigung des PRIOPACK können ohne weiteres gängige, milde Haushaltsreiniger verwendet werden.
- PRIOPACKs sind gegen Wasser, eindringende Feuchte oder Spritzwasser zu schützen.
- Werden sicherheitstechnisch relevante Beschädigungen festgestellt, so ist der PRIOPACK vor der weiteren Nutzung mit Originalteilen Instand zu setzen.

Anleitung zum Befüllen des PRIOPACK





PRIORIT

Fire | Resistant | Components



Technisches Produktdatenblatt

Für Sicherheitsbehälter zur Lagerung und zum Transport von Lithium-Ionen-Akkus

Transportbox für defekte oder beschädigte Akkus mit erhöhtem Brandrisiko.

Der Transportbehälter ist mit einem nichtbrennbaren Wärmedämmstoff ausgekleidet und besitzt eine Feuerwiderstandsfähigkeit über 90 Minuten. Zusätzliches Füll- und Dämmmaterial umschließt die Lithium-Ionen-Akkus vollumfänglich.



Bezeichnung	Beschreibung	
Allgemein		
Artikel-Nr.	PPT.040.030.023.VV	PPT.060.040.023.VV
Außenmaß (B x H x T); mm	400 x 300 x 235	600 x 400 x 235
Innenmaß (B x H x T); mm	307 x 207 x 144	507 x 308 x 144
Innenvolumen; l	9,1	22,5
Leergewicht, kg	6,2	12,4
Gefahrgutbehälter		
Material	Kunststoff (PP)	
Bauform	Kiste	
Bauartzulassung	Verpackungsgruppe I, II, III	
Max. Gesamtgewicht; kg	13	30
Max. Zuladung (Gefahrgut + Füllstoff); kg	6,8	17,6
Verpackungscode	UN 4H2/X13/S/yy/B/UTZ-000014	UN 4H2/X30/S/yy/B/UTZ-000015
Einsetzbar bei Verpackungsanweisung	P903, P908, P909, P910	
Typenschild	Ja	
Stapelbarkeit	Ja	
Griffe (Anzahl/Material)	2, Textilband	
Spanngurte/Schnellspanverschlüsse		
Material	Textil	
Breite; mm	25	
Farbe	Rot	
Anzahl	2	
Position	Entlang der kurzen Seite über den Deckel	

Bezeichnung	Beschreibung	
Verriegelung	Schließhaken und Spannverschluss	
Verstellbarkeit	Ja	
Deckel		
Abnehmbar	Ja	
Klappbar	Nein	
Stapelkanten	Ja	
Füllstoff		
Artikel-Nr.	PP.018.015.VK	
Abpackung	Füllmittelpäckchen mit je 0,065 kg	
Abmessungen (L x B); mm	180 x 150	
Anzahl für eine Füllung	Füllmittelpäckchen sind gesondert mit zu bestellen. Empfohlene Menge je nach Größe der Akkus:	
	PPT.040.030.023.VV: 2 bis 3 VE pro Box	PPT.060.040.023.VV: 4 bis 5 VE pro Box
	(Eine VE = 8 Stück = 0,52 kg)	

Weitere Bilder:

