

NOTE: *The following is in addition to the information contained in the mobility product owner's manual and applies only to mobility products that are equipped with lithium-ion battery technology. It explains the warranty period for the lithium-ion batteries that were originally shipped with your mobility product and outlines storage requirements and exclusions. Read the owner's manual and all other supplemental information thoroughly before operating your mobility product for information on safety, basic operation, and care and maintenance.*

LITHIUM-ION BATTERY LIMITED WARRANTY

Pride warrants each Pride supplied battery sold by any of its authorized providers, distributors, or dealers, to be free of defects for the period as listed on the below website (see URL or scan QR code), from the date of sale as determined by either the customer's sale receipt, the shipping invoice and/or the battery serial number, with proof of purchase. Within the warranty period, subject to the exclusions listed below, Pride will credit, replace, or repair, at our option, if serviceable, the battery and/or parts of the product, if the components in question are determined to be defective in material or workmanship.

For information on your specific mobility product's lithium-ion battery warranty, scan the QR code or visit <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp>



WARRANTY EXCLUSIONS

Pride has no obligation under this Limited Warranty for a battery subjected to the following conditions (including but not limited to):

- Damage due to improper installation; loose terminal connections, under-sized cabling, incorrect connections (series and parallel) for desired voltage and Ah requirements, or reverse polarity connections
- Environmental damage; inappropriate storage conditions as defined by the Pride; exposure to extreme hot or cold temperatures, fire or freezing, or water damage including submersion
- Damage caused by collision
- Damage due to improper maintenance; under- or over-charging the battery
- Battery that has been opened, modified, or tampered with
- Battery that was used for applications other than which it was designed and intended for
- Battery that was charged with a charger other than the charger supplied with your mobility product
- Battery that has not been charged for over one (1) year (batteries need to be charged regularly to allow for a long lifespan)
- Battery not stored in adherence to the Pride's storage guidelines, including storage of the Battery at low state-of-charge
- Battery where the capacity loss is within the normal range for the number of cycles

Recommended operational temperature range:

-4°F/-20°C to 122°F/50°C (optimal range is 59°F/15°C to 77°F/25°C)

Recommended storage temperature range:

23°F/-5°C to 77°F/25°C (optimal range is 59°F/15°C to 77°F/25°C)

Recommended charging temperature range:

32°F/0°C to 104°F/40°C (optimal temperature is 68°F/20°C)



WARNING! In climates with extreme temperature conditions, Pride recommends that the battery be stored and charged in a temperature controlled environment to avoid permanent damage.



NOTE: For proper charging, maintenance, and storage guidelines, scan the QR code or visit <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp> and read through all relevant information. Failure to follow these guidelines may void your battery's warranty.

Lithium-Ion batteries perform best with short or interval charging and partial discharges.

To submit a warranty claim, please contact the original place of purchase. The Product may be required to be shipped back to the Manufacturer for further inspection. The Product must be shipped in compliance with UN38.3 shipping rules and regulations. Please note that DOT requires all persons shipping batteries to be Hazmat trained.

Pride's lithium-ion batteries are required to pass section 38.3 of the UN Manual of Tests and Criteria (UN Transportation Testing) to ensure the safety of lithium-ion batteries during shipping. We are proud of our investment to ensure our products have been UN38.3 certified.



MANDATORY! Contact your local waste disposal agency or authorized Provider/Dealer for instructions on disposal and battery recycling information.

MANDATORY! If you encounter a damaged or cracked battery box, immediately enclose it in a plastic bag. Wear goggles and gloves when handling the battery box and wash hands after handling.

Lithium-ion must be disposed of according to applicable local and national statutory regulations. Contact your local waste disposal agency for information on proper disposal lithium-ion batteries.



REMARQUE: *Ce qui suit s'ajoute aux informations contenues dans le manuel d'utilisation du produit de mobilité et s'applique uniquement aux produits de mobilité équipés de la technologie de batterie lithium-ion. Il explique la période de garantie des batteries au lithium-ion qui ont été initialement expédiées avec votre produit de mobilité et décrit les exigences de stockage et les exclusions. Lisez attentivement le manuel du propriétaire et toutes les autres informations supplémentaires avant d'utiliser votre produit de mobilité pour obtenir des informations sur la sécurité, le fonctionnement de base et les soins et la maintenance.*

GARANTIE LIMITÉE DE LA BATTERIE AU LITHIUM-ION

Pride garantit que chaque batterie fournie par Pride, comme indiqué ci-dessous, vendue par l'un de ses fournisseurs, distributeurs ou revendeurs autorisés, est exempte de défauts pendant la période indiquée dans le tableau ci-dessous, à compter de la date de vente déterminée par le client. Le reçu de vente, la facture d'expédition et/ou le numéro de série de la batterie, avec preuve d'achat. Pendant la période de garantie, sous réserve des exclusions énumérées ci-dessous, Pride créditera, remplacera ou réparera, à notre discrétion, si elle est réparable, la batterie et/ou les pièces du produit, si les composants en question sont jugés défectueux dans le matériel ou de fabrication.

Pour plus d'informations sur la garantie de la batterie lithium-ion de votre produit de mobilité spécifique, scannez le code QR ou visitez <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp>



EXCLUSIONS DE GARANTIE

Pride n'a aucune obligation en vertu de cette garantie limitée pour une batterie soumise aux conditions suivantes (y compris mais sans s'y limiter):

- Dommages dus à une mauvaise installation; connexions de bornes desserrées, câblage sous-dimensionné, connexions incorrectes (série et parallèle) pour les exigences de tension et Ah souhaitées, ou connexions de polarité inversée
- Dégât environnemental; des conditions de stockage inappropriées telles que définies par le Pride; exposition à des températures extrêmement chaudes ou froides, au feu ou au gel, ou à des dégâts d'eau, y compris la submersion
- Dommages causés par une collision
- Dommages dus à un mauvais entretien; charge insuffisante ou excessive de la batterie
- Batterie ouverte, modifiée ou altérée
- Batterie qui a été utilisée pour des applications autres que celles pour lesquelles elle a été conçue et prévue
- Batterie chargée avec un chargeur autre que le chargeur fourni avec votre produit de mobilité
- Batterie qui n'a pas été chargée depuis plus d'un (1) an (les batteries doivent être chargées régulièrement pour permettre une longue durée de vie)
- Batterie non stockée conformément aux directives de stockage du Pride, y compris le stockage de la batterie à faible état de charge
- Batterie dont la perte de capacité se situe dans la plage normale pour le nombre de cycles

Plage de température de fonctionnement recommandée:

- -4°F/-20°C à 122°F/50°C (la plage optimale est de 59°F/15°C à 77°F/25°C)

Plage de température de stockage recommandée:

- 23°F/-5°C à 77°F/25°C (la plage optimale est de 59°F/15°C à 77°F/25°C)

Plage de température de charge recommandée:

- 32°F/0°C à 104°F/40°C (la température optimale est de 68°F/20°C)





ATTENTION! Dans les climats avec des conditions de température extrêmes, Pride recommande que la batterie soit stockée et chargée dans un environnement à température contrôlée pour éviter des dommages permanents.

REMARQUE: Pour des directives de charge, d'entretien et de stockage appropriées, scannez le code QR ou visitez <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp> et lisez toutes les informations pertinentes. Le non-respect de ces directives peut annuler la garantie de votre batterie.

Si vous stockez votre batterie pendant plus de trente (30) jours, nous vous recommandons de charger votre batterie une fois par mois pour améliorer les performances et la durée de vie de la batterie. Suivez les instructions de charge comme recommandé dans le manuel fourni avec le chargeur de batterie.

Les batteries au lithium-ion fonctionnent mieux avec une charge courte ou à intervalles et des décharges partielles.

Pour soumettre une réclamation au titre de la garantie, veuillez contacter le lieu d'achat d'origine. Le produit peut devoir être renvoyé au fabricant pour une inspection plus approfondie. Le produit doit être expédié conformément aux règles et réglementations d'expédition UN38.3. Veuillez noter que le DOT exige que toutes les personnes qui expédient des batteries soient formées au Hazmat.

Les batteries lithium-ion de Pride doivent satisfaire à la section 38.3 du Manuel d'épreuves et de critères des Nations Unies (UN Transportation Testing) pour garantir la sécurité des batteries lithium-ion pendant le transport. Nous sommes fiers de notre investissement pour nous assurer que nos produits ont été certifiés UN38.3.



OBLIGATOIRE! Contactez votre agence locale d'élimination des déchets ou votre fournisseur/revendeur agréé pour obtenir des instructions sur l'élimination et le recyclage des piles.

OBLIGATOIRE! Si vous rencontrez un boîtier de batterie endommagé ou fissuré, placez-le immédiatement dans un sac en plastique. Portez des lunettes et des gants lors de la manipulation du boîtier de batterie et lavez-vous les mains après la manipulation.

Le lithium-ion doit être éliminé conformément aux réglementations locales et nationales applicables. Contactez votre agence locale d'élimination des déchets pour obtenir des informations sur l'élimination appropriée des batteries lithium-ion.



OPMERKING: Het volgende is een aanvulling op de informatie in de gebruikershandleiding van het mobiliteitsproduct en is alleen van toepassing op mobiliteitsproducten die zijn uitgerust met lithium-ionbatterijtechnologie. Het verklaart de garantieperiode voor de lithium-ionbatterijen die oorspronkelijk bij uw mobiliteitsproduct werden geleverd en schetst opslagvereisten en uitsluitingen. Lees de gebruikershandleiding en alle andere aanvullende informatie grondig door voordat u uw mobiliteitsproduct gebruikt voor informatie over veiligheid, basisbediening en zorg en onderhoud.

LITHIUM-ION BATTERIJ BEPERKTE GARANTIE

Pride garandeert dat elke door Pride geleverde batterij, zoals hieronder vermeld, verkocht door een van zijn geautoriseerde leveranciers, distributeurs of dealers, vrij is van defecten gedurende de periode zoals vermeld in de onderstaande tabel, vanaf de verkoopdatum zoals bepaald door de klant aankoopbon, de verzendfactuur en/of het serienummer van de batterij, met aankoopbewijs. Binnen de garantieperiode, behoudens de hieronder vermelde uitsluitingen, zal Pride, naar onze keuze, de batterij en/of onderdelen van het product crediteren, vervangen of repareren, indien bruikbaar, als wordt vastgesteld dat de componenten in kwestie defect zijn in materiaal. of vakmanschap.

Voor informatie over de lithium-ionbatterijgarantie van uw specifieke mobiliteitsproduct, scant u de QR-code of gaat u naar <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp>



GARANTIE UITSLUITINGEN

Pride is niet verplicht onder deze beperkte garantie voor een batterij die is onderworpen aan de volgende voorwaarden (inclusief maar niet beperkt tot):

- Schade door onjuiste installatie; losse klemverbindingen, ondermaatse bekabeling, onjuiste verbindingen (serie en parallel) voor de gewenste spanning en Ah-vereisten, of verbindingen met omgekeerde polariteit
- Milieuschade; ongepaste opslagomstandigheden zoals gedefinieerd door de Pride; blootstelling aan extreme hete of koude temperaturen, vuur of bevriezing, of waterschade inclusief onderdompeling
- Schade door aanrijding
- Schade door onjuist onderhoud; onder- of overladen van de batterij
- Batterij die is geopend, gewijzigd of waarmee is geknoeid
- Batterij die is gebruikt voor andere toepassingen dan waarvoor deze is ontworpen en bedoeld
- Batterij die is opgeladen met een andere oplader dan de oplader die bij uw mobiliteitsproduct is geleverd
- Batterij die meer dan één (1) jaar niet is opgeladen (batterijen moeten regelmatig worden opgeladen voor een lange levensduur)
- Batterij niet opgeslagen in overeenstemming met de opslagrichtlijnen van de Pride, inclusief opslag van de batterij met een lage oplaadstatus
- Batterij waarbij het capaciteitsverlies binnen het normale bereik ligt voor het aantal cycli

Aanbevolen bedrijfstemperatuurbereik:

- -20°C/-4°F tot 50°C/122°F (optimaal bereik is 15°C/59°F tot 25°C/77°F)

Aanbevolen opslagtemperatuurbereik:

- 5°C/23°F tot 25°C/77°F (optimaal bereik is 15°C/59°F tot 25°C/77°F)

Aanbevolen oplaadtemperatuurbereik:

- 0°C/32°F tot 40°C/104°F (optimale temperatuur is 20°C/68°F)



WAARSCHUWING! In klimaten met extreme temperaturen raadt Pride aan om de batterij op te slaan en op te laden in een omgeving met temperatuurregeling om permanente schade te voorkomen.



OPMERKING: Scan voor de juiste richtlijnen voor opladen, onderhoud en opslag de QR-code of ga naar <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp> en lees alle relevante informatie door. Als u deze richtlijnen niet opvolgt, kan de garantie van uw batterij komen te vervallen.

Als u uw batterij langer dan dertig (30) dagen opbergt, raden we aan om uw batterij eenmaal per maand op te laden om de batterijprestaties en de levensduur van de batterij te verbeteren. Volg de oplaadinstructies zoals aanbevolen in de handleiding die bij de batterijlader is geleverd.

Lithium-ionbatterijen presteren het best bij kort- of intervalladen en gedeeltelijke ontladingen.

Neem contact op met de oorspronkelijke plaats van aankoop om een garantieclaim in te dienen. Het kan nodig zijn dat het product teruggestuurd wordt naar de fabrikant voor verdere inspectie. Het product moet worden verzonden in overeenstemming met de verzendregels en voorschriften van UN38.3. Houd er rekening mee dat DOT vereist dat alle personen die batterijen verzenden, Hazmat-getraind zijn.

De lithium-ionbatterijen van Pride moeten sectie 38.3 van de UN Manual of Tests and Criteria (UN Transportation Testing) doorstaan om de veiligheid van lithium-ionbatterijen tijdens verzending te garanderen. We zijn trots op onze investering om ervoor te zorgen dat onze producten UN38.3-gecertificeerd zijn.



VERPLICHT! Neem contact op met uw plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf of erkende leverancier/dealer voor instructies over verwijdering en informatie over het recyclen van batterijen.

VERPLICHT! Als u een beschadigde of gebarsten accubak aantreft, doe deze dan onmiddellijk in een plastic zak. Draag een veiligheidsbril en handschoenen bij het hanteren van de accubak en was uw handen na gebruik.

Lithium-ion moet worden afgevoerd in overeenstemming met de toepasselijke lokale en nationale wettelijke voorschriften. Neem contact op met uw plaatselijke afvalverwerkingsbedrijf voor informatie over de juiste verwijdering van lithium-ionbatterijen.



HINWEIS: Folgendes gilt zusätzlich zu den Informationen in der Bedienungsanleitung des Mobilitätsprodukts und gilt nur für Mobilitätsprodukte, die mit Lithium-Ionen-Akkutechnologie ausgestattet sind. Es erklärt den Garantiezeitraum für die Lithium-Ionen-Akkus, die ursprünglich mit Ihrem Mobilitätsprodukt geliefert wurden, und beschreibt Lagerungsanforderungen und -ausschlüsse. Lesen Sie die Bedienungsanleitung und alle anderen ergänzenden Informationen sorgfältig durch, bevor Sie Ihr Mobilitätsprodukt in Betrieb nehmen, um Informationen zu Sicherheit, grundlegender Bedienung sowie Pflege und Wartung zu erhalten.

LITHIUM-IONEN-BATTERIE BESCHRÄNKTE GARANTIE

Pride garantiert, dass jeder von Pride gelieferte Akku, wie unten aufgeführt, der von einem seiner autorisierten Lieferanten, Distributoren oder Händler verkauft wird, für den in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Zeitraum ab dem Verkaufsdatum frei von Mängeln ist Kaufbeleg, Versandrechnung und/oder Batterie-Seriennummer mit Kaufbeleg. Innerhalb des Garantiezeitraums, vorbehaltlich der unten aufgeführten Ausschlüsse, wird Pride nach unserer Wahl die Batterie und/oder Teile des Produkts gutschreiben, ersetzen oder reparieren, sofern sie betriebsbereit sind, wenn festgestellt wird, dass die betreffenden Komponenten einen Materialfehler aufweisen oder Verarbeitung.

Für Informationen zur Lithium-Ionen-Akku-Garantie Ihres spezifischen Mobilitätsprodukts scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp>



GARANTIEAUSSCHLÜSSE

Pride ist im Rahmen dieser eingeschränkten Garantie für einen Akku nicht verpflichtet, der den folgenden Bedingungen unterliegt (einschließlich, aber nicht beschränkt auf):

- Schäden durch unsachgemäße Installation; lose Klemmenverbindungen, zu kleine Kabel, falsche Verbindungen (Reihen- und Parallelschaltung) für die gewünschten Spannungs- und Ah-Anforderungen oder Verbindungen mit umgekehrter Polarität
- Umweltschäden; unangemessene Lagerbedingungen im Sinne des Pride; Exposition gegenüber extrem heißen oder kalten Temperaturen, Feuer oder Frost oder Wasserschäden einschließlich Untertauchen
- Schaden durch Kollision
- Schäden durch unsachgemäße Wartung; Unter- oder Überladen des Akkus
- Batterie, die geöffnet, modifiziert oder manipuliert wurde
- Batterie, die für andere Anwendungen verwendet wurde, als für die sie entwickelt und bestimmt wurde
- Akku, der mit einem anderen Ladegerät als dem mit Ihrem Mobilitätsprodukt gelieferten Ladegerät aufgeladen wurde
- Batterie, die länger als ein (1) Jahr nicht aufgeladen wurde (Batterien müssen regelmäßig geladen werden, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten)
- Batterie nicht in Übereinstimmung mit den Lagerrichtlinien von Pride gelagert, einschließlich Lagerung der Batterie bei niedrigem Ladezustand
- Batterie, bei der der Kapazitätsverlust für die Anzahl der Zyklen im normalen Bereich liegt

Empfohlener Betriebstemperaturbereich:

- -20°C/-4°F bis 50°C/122°F (optimaler Bereich ist 15°C/59°F bis 25°C/77°F)

Empfohlener Lagertemperaturbereich:

- -5°C/23°F bis 25°C/77°F (optimaler Bereich ist 15°C/59°F bis 25°C/77°F)

Empfohlener Ladetemperaturbereich:

- 0°C/32°F bis 40°C/104°F (optimale Temperatur ist 20°C/68°F)





WARNUNG! In Klimazonen mit extremen Temperaturbedingungen empfiehlt Pride, den Akku in einer temperaturkontrollierten Umgebung zu lagern und aufzuladen, um dauerhafte Schäden zu vermeiden.

HINWEIS: Für korrekte Lade-, Wartungs- und Aufbewahrungsrichtlinien scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp> und lesen Sie alle relevanten Informationen durch. Die Nichtbeachtung dieser Richtlinien kann zum Erlöschen der Garantie Ihres Akkus führen.

Wenn Sie Ihren Akku länger als dreißig (30) Tage lagern, empfehlen wir, den Akku einmal im Monat aufzuladen, um die Akkuleistung und Akkulaufzeit zu verbessern. Befolgen Sie die Ladeanweisungen wie in der mit dem Ladegerät gelieferten Anleitung empfohlen.

Lithium-Ionen-Akkus funktionieren am besten bei kurzen oder Intervall-Ladungen und Teilentladungen.

Um einen Garantieanspruch einzureichen, wenden Sie sich bitte an die ursprüngliche Verkaufsstelle. Das Produkt muss möglicherweise zur weiteren Überprüfung an den Hersteller zurückgesendet werden. Das Produkt muss in Übereinstimmung mit den Versandvorschriften und -vorschriften von UN38.3 versendet werden. Bitte beachten Sie, dass DOT verlangt, dass alle Personen, die Batterien versenden, in Gefahrgut geschult sind.

Die Lithium-Ionen-Batterien von Pride müssen Abschnitt 38.3 des UN Manual of Tests and Criteria (UN Transportation Testing) erfüllen, um die Sicherheit von Lithium-Ionen-Batterien während des Versands zu gewährleisten. Wir sind stolz auf unsere Investition, um sicherzustellen, dass unsere Produkte nach UN38.3 zertifiziert sind.

VERPFLICHTEND! Informationen zur Entsorgung und zum Recycling von Batterien erhalten Sie von Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen oder einem autorisierten Anbieter/Händler.



VERPFLICHTEND! Wenn Sie auf einen beschädigten oder rissigen Batteriekasten stoßen, legen Sie ihn sofort in eine Plastiktüte. Tragen Sie beim Umgang mit dem Batteriekasten eine Schutzbrille und Handschuhe und waschen Sie nach dem Umgang die Hände.

Lithium-Ionen müssen gemäß den geltenden lokalen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden. Informationen zur ordnungsgemäßen Entsorgung von Lithium-Ionen-Akkus erhalten Sie von Ihrem örtlichen Entsorgungsunternehmen.



NOTA: *Quanto segue si aggiunge alle informazioni contenute nel manuale del proprietario del prodotto per la mobilità e si applica solo ai prodotti per la mobilità dotati di tecnologia della batteria agli ioni di litio. Spiega il periodo di garanzia per le batterie agli ioni di litio originariamente spedite con il prodotto per la mobilità e delinea i requisiti di archiviazione e le esclusioni. Leggere attentamente il manuale del proprietario e tutte le altre informazioni supplementari prima di utilizzare il prodotto per la mobilità per informazioni su sicurezza, funzionamento di base, cura e manutenzione.*

GARANZIA LIMITATA BATTERIA AGLI IONI DI LITIO

Pride garantisce che ogni batteria fornita da Pride, come elencato di seguito, venduta da uno qualsiasi dei suoi fornitori, distributori o rivenditori autorizzati, è priva di difetti per il periodo come elencato nella tabella sottostante, dalla data di vendita determinata dal cliente ricevuta di vendita, fattura di spedizione e/o numero di serie della batteria, con prova di acquisto. Entro il periodo di garanzia, fatte salve le esclusioni elencate di seguito, Pride accrediterà, sostituirà o riparerà, a nostra discrezione, se riparabili, la batteria e/o le parti del prodotto, se i componenti in questione risultano difettosi nei materiali o lavorazione.

Per informazioni sulla garanzia della batteria agli ioni di litio del prodotto per la mobilità specifico, scansionare il codice QR o visitare <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp>



ESCLUSIONI DI GARANZIA

Pride non ha alcun obbligo ai sensi della presente Garanzia limitata per una batteria soggetta alle seguenti condizioni (incluse ma non limitate a):

- Danni dovuti a installazione impropria; collegamenti terminali allentati, cablaggio sottodimensionato, collegamenti errati (serie e parallelo) per i requisiti di tensione e Ah desiderati o collegamenti con polarità inversa
- Danno ambientale; condizioni di conservazione inadeguate come definite dal Pride; esposizione a temperature estremamente calde o fredde, fuoco o congelamento o danni causati dall'acqua, inclusa l'immersione
- Danni causati da collisione
- Danni dovuti a manutenzione impropria; sotto o sovraccaricare la batteria
- Batteria che è stata aperta, modificata o manomessa
- Batteria utilizzata per applicazioni diverse da quelle per cui è stata progettata e destinata
- Batteria caricata con un caricabatterie diverso da quello fornito con il prodotto per la mobilità
- Batteria che non è stata caricata per più di un (1) anno (le batterie devono essere caricate regolarmente per consentire una lunga durata)
- Batteria non conservata in conformità alle linee guida per la conservazione di Pride, inclusa la conservazione della batteria a basso stato di carica
- Batteria in cui la perdita di capacità rientra nell'intervallo normale per il numero di cicli

Intervallo di temperatura operativa consigliato:

- -20°C/-4°F a 50°C/122°F (l'intervallo ottimale va da 15°C/59°F a 25°C/77°F)

Intervallo di temperatura di conservazione consigliato:

- -5°C/23°F a 25°C/77°F (l'intervallo ottimale va da 15°C/59°F a 25°C/77°F)

Intervallo di temperatura di ricarica consigliato:

- 0°C/32°F a 40°C/104°F (la temperatura ottimale è 20°C/68°F)



AVVERTIMENTO! In climi con condizioni di temperatura estreme, Pride consiglia di conservare e caricare la batteria in un ambiente a temperatura controllata per evitare danni permanenti.



NOTA: per linee guida sulla ricarica, la manutenzione e la conservazione corrette, scansionare il codice QR o visitare <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp> e leggere tutte le informazioni pertinenti. La mancata osservanza di queste linee guida può invalidare la garanzia della batteria.

Se riponi la batteria per più di trenta (30) giorni, ti consigliamo di caricare la batteria una volta al mese per migliorarne le prestazioni e la durata. Seguire le istruzioni di ricarica come consigliato nel manuale fornito con il caricabatterie.

Le batterie agli ioni di litio offrono prestazioni ottimali con caricamenti brevi o a intervalli e scariche parziali.

Per inviare un reclamo in garanzia, contattare il luogo di acquisto originale. Potrebbe essere necessario rispedire il Prodotto al Produttore per un'ulteriore ispezione. Il Prodotto deve essere spedito in conformità alle norme e ai regolamenti di spedizione UN38.3. Si prega di notare che DOT richiede che tutte le persone che spediscono le batterie siano addestrate Hazmat.

Le batterie agli ioni di litio di Pride devono superare la sezione 38.3 del Manuale dei test e dei criteri delle Nazioni Unite (UN Transportation Testing) per garantire la sicurezza delle batterie agli ioni di litio durante la spedizione. Siamo orgogliosi del nostro investimento per garantire che i nostri prodotti siano stati certificati UN38.3.

OBBLIGATORIO! Contattare l'agenzia locale per lo smaltimento dei rifiuti o il fornitore/rivenditore autorizzato per istruzioni sullo smaltimento e sulle informazioni sul riciclaggio delle batterie.



OBBLIGATORIO! Se si incontra una scatola della batteria danneggiata o incrinata, racchiuderla immediatamente in un sacchetto di plastica. Indossare occhiali e guanti quando si maneggia la scatola della batteria e lavarsi le mani dopo la manipolazione.

Gli ioni di litio devono essere smaltiti secondo le normative locali e nazionali applicabili. Contattare l'agenzia locale per lo smaltimento dei rifiuti per informazioni sul corretto smaltimento delle batterie agli ioni di litio.



NOTA: Lo siguiente es adicional a la información contenida en el manual del propietario del producto de movilidad y se aplica solo a los productos de movilidad que están equipados con tecnología de batería de iones de litio. Explica el período de garantía de las baterías de iones de litio que se enviaron originalmente con su producto de movilidad y describe los requisitos de almacenamiento y las exclusiones. Lea detenidamente el manual del propietario y toda la información complementaria antes de operar su producto de movilidad para obtener información sobre seguridad, operación básica y cuidado y mantenimiento.

GARANTÍA LIMITADA DE BATERÍA DE IONES DE LITIO

Pride garantiza que cada batería suministrada por Pride, como se indica a continuación, vendida por cualquiera de sus proveedores, distribuidores o concesionarios autorizados, está libre de defectos durante el período que se indica en la tabla a continuación, desde la fecha de venta según lo determinado por el cliente. recibo de venta, factura de envío y/o número de serie de la batería, con comprobante de compra. Dentro del período de garantía, sujeto a las exclusiones enumeradas a continuación, Pride acreditará, reemplazará o reparará, a nuestra opción, si se puede reparar, la batería y/o partes del producto, si se determina que los componentes en cuestión tienen defectos de material. o mano de obra.

Para obtener información sobre la garantía de la batería de iones de litio de su producto de movilidad específico, escanee el código QR o visite <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp>



EXCLUSIONES DE GARANTÍA

Pride no tiene ninguna obligación en virtud de esta Garantía limitada para una batería sujeta a las siguientes condiciones (incluidas, entre otras):

- Daños debidos a una instalación incorrecta; conexiones de terminales sueltas, cableado de tamaño insuficiente, conexiones incorrectas (en serie y paralelo) para los requisitos de voltaje y Ah deseados, o conexiones de polaridad inversa
- Daño ambiental; condiciones de almacenamiento inapropiadas según lo definido por Pride; exposición a temperaturas extremadamente calientes o frías, fuego o congelación, o daños por agua, incluida la inmersión
- Daño causado por colisión
- Daños debidos a un mantenimiento inadecuado; carga insuficiente o excesiva de la batería
- Batería que ha sido abierta, modificada o manipulada
- Batería que se utilizó para aplicaciones distintas para las que fue diseñada y destinada
- Batería que se cargó con un cargador que no sea el cargador suministrado con su producto de movilidad
- Batería que no se ha cargado durante más de un (1) año (las baterías deben cargarse regularmente para permitir una vida útil prolongada)
- La batería no se almacena de acuerdo con las pautas de almacenamiento de Pride, incluido el almacenamiento de la batería con un estado de carga bajo
- Batería donde la pérdida de capacidad está dentro del rango normal para el número de ciclos

Rango de temperatura operativa recomendado:

- -4°F/-20°C a 122°F/50°C (el rango óptimo es 59°F/15°C a 77°F/25°C)

Rango de temperatura de almacenamiento recomendado:

- 23°F/-5°C a 77°F/25°C (el rango óptimo es 59°F/15°C a 77°F/25°C)

Rango de temperatura de carga recomendado:

32°F/0°C a 104°F/40°C (la temperatura óptima es 68°F/20°C)





¡ADVERTENCIA! En climas con condiciones de temperatura extrema, Pride recomienda que la batería se almacene y cargue en un ambiente con temperatura controlada para evitar daños permanentes.

NOTA: Para conocer las pautas adecuadas de carga, mantenimiento y almacenamiento, escanee el código QR o visite <https://www.pridemobility.com/technology/lithium-battery.asp> y lea toda la información relevante. El incumplimiento de estas pautas puede anular la garantía de la batería.

Si almacena la batería durante más de treinta (30) días, le recomendamos que cargue la batería una vez al mes para mejorar el rendimiento y la vida útil de la batería. Siga las instrucciones de carga recomendadas en el manual suministrado con el cargador de batería.

Las baterías de iones de litio funcionan mejor con cargas cortas o por intervalos y descargas parciales.

Para enviar un reclamo de garantía, comuníquese con el lugar de compra original. Es posible que sea necesario enviar el Producto de vuelta al fabricante para una inspección más detallada. El Producto debe enviarse de acuerdo con las reglas y regulaciones de envío UN38.3. Tenga en cuenta que el DOT requiere que todas las personas que envían baterías estén capacitadas en materiales peligrosos.

Las baterías de iones de litio de Pride deben aprobar la sección 38.3 del Manual de pruebas y criterios de las Naciones Unidas (Pruebas de transporte de las Naciones Unidas) para garantizar la seguridad de las baterías de iones de litio durante el envío. Estamos orgullosos de nuestra inversión para garantizar que nuestros productos cuenten con la certificación UN38.3.



¡OBLIGATORIO! Comuníquese con su agencia local de eliminación de desechos o con el proveedor/distribuidor autorizado para obtener instrucciones sobre cómo desechar y reciclar la batería.

¡OBLIGATORIO! Si encuentra una caja de batería dañada o agrietada, guárdela inmediatamente en una bolsa de plástico. Use gafas y guantes cuando manipule la caja de la batería y lávese las manos después de manipularla.

Los iones de litio deben eliminarse de acuerdo con las normativas legales locales y nacionales aplicables. Comuníquese con su agencia local de eliminación de desechos para obtener información sobre cómo desechar adecuadamente las baterías de iones de litio.

