

Die Power Packs für Ihren Panasonic-Antrieb 26V



18 Ah Power Pack

Die Power Pack Akkus von E-Bike Vision, kompatibel zum meistverkauften Panasonic 26V Antrieb und dem dazugehörigen 1,8Ah Lader, bieten eine leistungsstarke und reichweitenoptimierte Ergänzung für das bewährte System. Mit der „Sony V3 Li-Ionen“ Zelle kommt im „18Ah Power Pack“ (453 Wh) die aktuell modernste und leistungsfähigste Zelltechnologie in diesem Segment zum Einsatz. Eine externe Ladebuchse für den Schnelllader (6A) ermöglicht es, den Akku binnen drei Stunden zu laden.

Eine umlaufende Dichtung in dem Bauraum optimierten Gehäuse schützt zusätzlich vor Nässe. Ein unempfindlicher Tragegurt aus dem Automotive-Bereich macht ein Abbrechen des Tragegriffs unmöglich. Somit werden die Power Packs den aktuellen Design- und steigenden Leistungsansprüchen vollends gerecht.

21 Ah Power Pack

Für den Vielfahrer mit dem Panasonic 26V Antrieb bietet E-Bike Vision auch einen „21Ah Akku“ an, der die technischen Merkmale aller anderen Power Packs ebenfalls beinhaltet.

Alle Akkus wurden auch im Bereich des Batterie-Management-Systems weiter optimiert, wo ein intelligentes Zellbalancing für eine erheblich längere Lebensdauer sorgt.

Zelltechnologie im Überblick

- 18 Ah / 26V (454 Wh), 2150mAh, 758P, Li-Ionen Nickel-Mangan-Cobalt
- 20,8 Ah / 26V (524 Wh), 2600mAh, 758P, Li-Ionen Cobaltdioxid
- 24,8 Ah / 26V (624 Wh), 3100mAh, 758P, Li-Ionen Nickel-Cobalt-Aluminium

25 Ah Power Pack

Für den ambitionierten Tourenfahrer mit dem Wunsch nach höchster Reichweite bietet E-Bike Vision einen „25Ah Akku“ mit 624 Wh.

Die Akkus von E-Bike Vision sind nach den UN-Transportrichtlinien getestet und können als einer der ersten auch das Prüfsiegel, gemäß der EN- Norm EN62133, vorweisen.

Alle Power Packs sind auch für S-Pedelecs mit dem 26V Antrieb von Panasonic konzipiert.

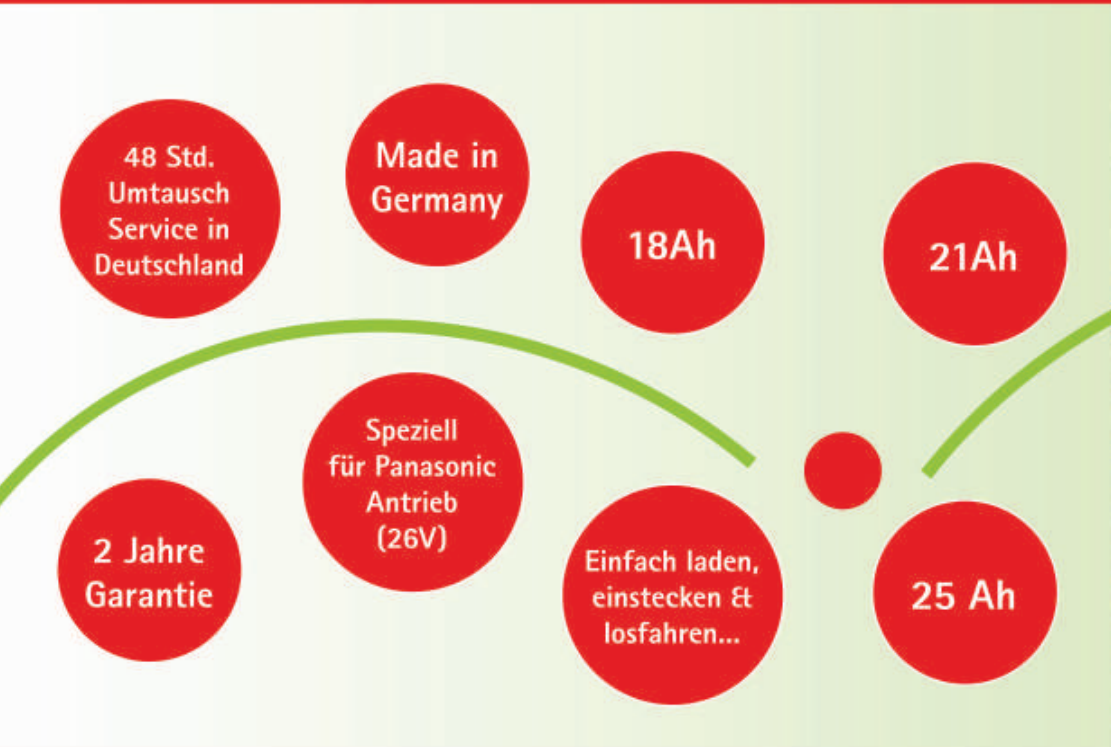
6A Schnell-Lader

Für die Power Packs ist ein „6A Schnell-Lader“ mit nur 890 g entwickelt worden. Dieser ermöglicht es sogar, die Power Packs direkt am Rad zu laden. Mit 6A Ladestrom bietet E-Bike Vision den derzeit leistungsstärksten Schnell-Lader im E-Bike Segment. Bedingt durch das geringe Gewicht, das kleine Baumaß und den leisen Lüfter ist der Schnell-Lader auch ein optimaler Reiselader.



Praxistest bestanden!

Die erträgliche Leichtigkeit des Seins



Die Kompetenz für aktive Mobilität

E-Bike Vision Akkus machen den Unterschied

„Erstaunt nimmt man zur Kenntnis, dass es tatsächlich möglich ist, (...) eine für die Kapazität sehr kompakte und brauchbare Batterie zu bauen, kaum größer als das halb so starke PANASONIC Pendant, wozu sicher auch der für größere Hände geeignete Gummigriff beiträgt.“¹⁾

„... kommt man nicht umhin festzustellen, dass das E-Bike VISION Akku System für 26V PANASONIC Systeme eine interessante Alternative ist. Schade, dass es diesen Akku nicht auch für andere Antriebe gibt.“¹⁾

„Erfreulich: Das Ladegerät hält, was die Beschriftung verspricht: Nach 210 Minuten sind bereits 21Ah nachgeladen.“¹⁾

„Wer starke Leistungseinbrüche gegen Kapazitätssende erwartet hat, wird angenehm enttäuscht.“¹⁾

„Die automatische Abschaltung des Ladegerätes erfolgte (...) zuverlässig (...). Keinerlei Sorgen um Akku, Ladegerät und Hausrat.“¹⁾

Ralf HOTTMEYER

Akkus, Batterien und Telekommunikation

Hauptstr. 69

52146 Würselen

Tel.: 02405 - 420 648

Fax: 02405 - 420 649

www.ACCU3000.de

E-BIKE VISION

Die Kompetenz für aktive Mobilität

Die Power Packs für Ihren Panasonic-Antrieb 26V

- Mehr Reichweite für Ihr E-Bike
- Drei Stärken: 18, 21 und 25 Ah
- Integrierte Ladebuchse für direkte Schnellladung am Rad
- UN und zusätzlich EN zertifiziert
- Bis zu 624,9 Wattstunden Leistung



E-BIKE VISION

Die Kompetenz für aktive Mobilität

¹⁾ Alle Zitate aus: <http://www.pedelecforum.de>