



12V Bleiakku 12V 7,2Ah OEM 151x65x94mm Kontakte 4,8mm NP7-12

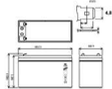


23,40 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Genesis

Bestell-Nr.: 33-175-00081



Bleiakku 12V 7Ah mit 4,8mm Steckkontakten Bleiakku - wiederaufladbar, wartungsfrei und verschlossen durch Ventilregulierung / Niedrige Selbstentladung, lange Gebrauchsdauer, einfache Ladung, kein Gefahrgut.. Ersetzt auch 7,2Ah 7Ah 6,8Ah. NP7-12 + Ersetzt auch Genesis-NP7-12 Hawker Energys Genesis NP7-12 ersetzt auch Yuasa NPW36-12 12V 36W Systemspannung: 12 Volt Kapazität: 7,0Ah 20HR = 7000mAh + VDS-Zertifizierung G112033 + Wiederaufladbar JA + Akku (Rechargeable Lead-Acid) 12V 7,0Ah Bleiakku Blei-Vlies-AGM Genesis-NP7-12 Hawker Energys Genesis NP7-12 4,8mm Steckanschlüssen NP-Batterien können dauerhaft in Seitenlage betrieben werden Schlag- und bruchfestes Kunststoffgehäuse aus ABS + Hohe Energiedichte, auslaufsichere Konstruktion, hervorragende Leistung sowohl bei Bereitschaftsparallelbetrieb, als auch bei zyklischen Anwendungen und eine lange Lebensdauer machen die Genesis NP-Baureihe zu den zuverlässigsten und vielseitigsten wartungsfreien wiederaufladbaren verschlossenen Bleibatterien auf dem Markt. Hervorragende Leistung mit VDS-Zertifizierung G112033

12V 7Ah Bleiakku - wiederaufladbar, wartungsfrei und verschlossen durch Ventilregulierung

Niedrige Selbstentladung, lange Gebrauchsdauer, einfache Ladung, kein Gefahrgut. Dieser wartungsfreie Bleiakku kann in Notstromversorgungen, USV, Alarmanlagen, Solaranlagen, Notbeleuchtungen, Kinderfahrzeuge, im Modellbau usw. eingesetzt werden. Ersetzt auch Genesis-NP7-12 Hawker Energys Genesis NP7-12 ersetzt auch Yuasa NPW36-12 12V 36W

- Systemspannung: 12 Volt
- Kapazität: 7,0Ah 20HR = 7000mAh (ersetzt auch 7,2Ah / 7Ah / 6,8Ah)
- VDS-Zertifizierung G112033
- Wiederaufladbar JA + Akku (Rechargeable Lead-Acid)
- 12V 7,0Ah Bleiakku Blei-Vlies-AGM Genesis-NP7-12 Hawker Energys Genesis NP7-12
- 4,8mm Steckanschlüssen NP-Batterien können dauerhaft in Seitenlage betrieben werden
- Schlag- und bruchfestes Kunststoffgehäuse aus ABS

Hohe Energiedichte, auslaufsichere Konstruktion, hervorragende Leistung sowohl bei Bereitschaftsparallelbetrieb, als auch bei zyklischen Anwendungen und eine lange Lebensdauer machen die Genesis NP-Baureihe zu den zuverlässigsten und vielseitigsten wartungsfreien wiederaufladbaren verschlossenen Bleibatterien auf dem Markt. Hervorragende Leistung mit VDS-Zertifizierung G112033

Überzeugt durch eine hohe Energiedichte, minimale Selbstentladung, Zyklensfestigkeit und guten Temperaturverhalten. Hergestellt aus 99,99 % reinem Blei-Zinn mit sehr dünnen Platten für höchste Leistung und Zuverlässigkeit. Die reine Säure wird sicher im Vlies gebündelt und sorgt für einen effizienten Betrieb. Das robuste Gehäuse ist Schock- und Vibrationsfest sowie schwer entflammbar. Der Blei-Akku kann lageunabhängig verbaut werden und bietet eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten wie z.B. Alarmanlagen, Warmmelder, mobile Anwendungen, Kassensystemen, Telekommunikation, Notfallbeleuchtung, Überwachungssystemen, Geophysikalische Ausrüstung, e-Mobilität, Testgeräte, alternative Energien, Elektrowerkzeuge und vieles weitere.

Technische Daten:

- wartungsfrei und verschlossen durch Ventilregulierung
- Niedrige Selbstentladung
- lange Gebrauchsdauer, einfache Ladung, kein Gefahrgut.
- Anschlüsse 2x 4,8mm Steckanschlüsse
- **Nennspannung: 12Volt DC**
- **Float charge Voltage : 13,5...13,8V**
- **Vyclic Charge Voltage 14,4...15V**
- **Kapazität: 7,0Ah**
- VDS Nr 112033
- Abm.: L: 151mm B: 65mm H: 94mm mit Kontakten: 100mm