

Panther Batterien

alles startklar!



Energie in Perfektion!

Kunde

ETN-Typ

Prüfungsdatum

Batterie-Prüfbericht

1 Sichtprüfung

- Beschädigte oder aufgeblähte Garnitur, oder beschädigte Anschlüsse ja nein
- Batterie komplett verschlossen ja nein **weiter mit Prüfschritt 2**
- Elektrolyt getrübt, Batteriestopfen innen schwarz ja nein
- Zellen ausgekocht, bzw. Elektrolyt unterhalb der Plattenoberkante ja nein

Prüfung der Säuredichte vor dem Laden

1	2	3	4	5	6

- Abweichung Zelle Nummer Zellenschluss ja nein **weiter mit Prüfschritt 4**
- ja nein **weiter mit Prüfschritt 2**

2 Prüfung vor dem Laden (Prüfung mit einem Batterietester durchführen)

Testergebnis

Spannung, Volt

Kälteprüfstrom A/EN

- Ergebnis** Batterie in Ordnung → **weiter mit Prüfschritt 4**
- Batterie ersetzen → **weiter mit Prüfschritt 4**
- Batterie laden → **Batterie laden**, danach **weiter mit Prüfschritt 3**

3 Prüfung nach dem Laden (Prüfung mit Batterietester durchführen)

Testergebnis

Spannung, Volt

Kälteprüfstrom A/EN

- Batterie in Ordnung Batterie ersetzen Keine Garantie Sonstiges

Bewertung:

.....

.....

.....

.....

.....

.....