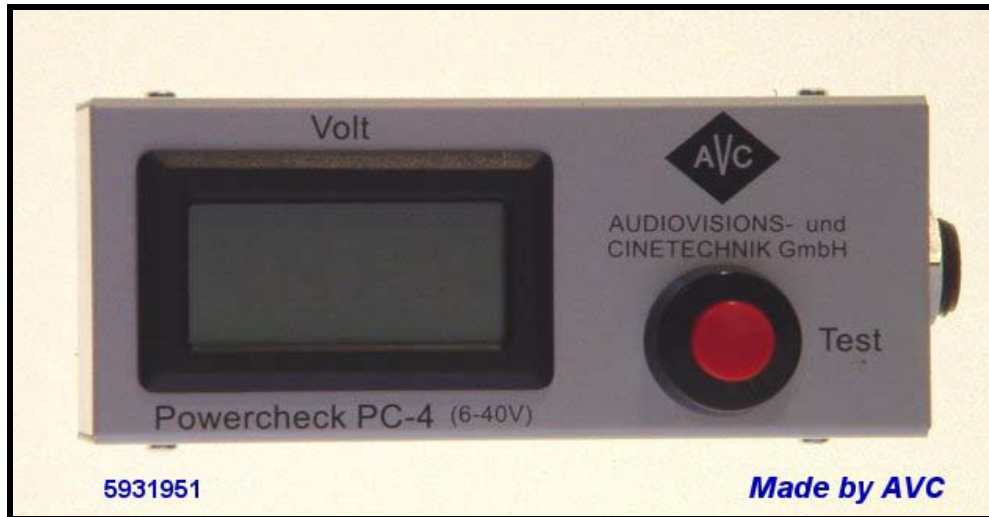


## POWERCHECK PC-4



Mit dem Batterie-Tester POWERCHECK PC4 kann man einfach und schnell die Spannung des Akkus unter Last prüfen. Alle Spannungen zwischen 6V und 40 V sind damit messbar. Die digitale LCD Anzeige bietet ein genaues und übersichtliches Ablesen der Werte bis auf eine Dezimalstelle. Der POWERCHECK PC4 wird mit einer eingebauten Kleingerätebuchse geliefert. Für die unterschiedlichen Akkuanschlüsse stehen Adapterkabel zur Verfügung.



## DER NP1-ADAPTER

Falls Sie schon einen Batterie-Tester besitzen und NP1-Akkus messen möchten, können sie diesen auch weiterhin benutzen. Sie benötigen dann nur den NP-Adapter und ein Adapterkabel um Ihren Batterie-Tester mit dem NP-Adapter zu verbinden.



## POWERCHECK PC-4 NP

Oder nehmen Sie doch einfach den POWERCHECK PC-4 NP. Dieser hat den NP-Adapter gleich mit integriert. Die Funktionen sind dieselben, wie die des POWERCHECK PC4 mit NP-Adapter. Der POWERCHECK PC4-NP hat ebenfalls eine Kleingeräte Ausgangsbuchse an welcher mit einem Adapterkabel auch andere Akkus unter Last geprüft werden können. Der Stromverbrauch des Widerstands ist abhängig von der Akkuspannung und liegt zwischen 1,6Ah und 4 Ah.



### SPEZIFIKATIONEN

CODENR	BEZEICHNUNG	ANSCHLUSS	LCD MONITOR	MABE (lxbxh) mm	GEWICHT (g)
5931951	POWERCHECK PC4	DC-Buchse	•	100x45x34	100
5931952	POWERCHECK PC4-NP	DC-Buchse + NP1 Ladeschale	•	80x110x56	340
5931167	Adapter NP-1	DC-Buchse + NP1 Ladeschale	-	80x110x56	320