

AKKUS UND NETZTEIL

BAT-20, BAT-30, BA 1419 R, BA 1440 und NT-Hyk

Kompatibel zu allen HOLGER CLASEN Akku-Werkzeugen



BAT-20

BAT-20: Standardakku mit sehr langer Lebensdauer und kurzer Ladezeit.



BAT-30

BAT-30: Hochleistungsakku mit 50% mehr Leistung gegenüber BAT-20. Der Einsatz sollte im Temperaturbereich von 20 - 40 °C erfolgen, da extreme Temperaturen (Frost/Hitze) die Leistungsfähigkeit herabsetzen.



BA 1419 R

BA 1419 R: Mittels einer LED-Anzeige erhält der Anwender Auskunft über die jeweilige Restkapazität des Akkus und die bisherigen Ladezyklen (Ladung und Entladung).

BA 1440 (ohne Abbildung):

Der Großakku BA 1440 ist konzipiert für Einsätze, die einer sehr langen Werkzeugverfügbarkeit bedürfen.

AKKUS

- Leistungsfähige 14,4V-Technik
- Der mobile Einsatz aller NiCd-Akkus ist mit Autoladegerät möglich.
- Die Akkus BAT-20 und BAT-30 haben eine hohe Bruchfestigkeit durch glasfaserverstärkte Polyamidgehäuse.
- Durch die Verhinderung von Wärmenestern laufen die Akkus schonend im Betrieb.
- Die Akkus haben kurze Ladezeiten und eine lange Lebensdauer.
- Sie weisen geringe Leistungsverluste auf durch kleine Innenwiderstände.

NETZTEIL NT-HYK

- Ermöglicht stationären Dauerbetrieb aller HOLGER CLASEN Akku-Werkzeuge.
- Höhere Flexibilität für Ihr Akku-Werkzeug.
- Das Gehäuse schützt zuverlässig vor Staub und Spritzwasser.
- Das Netzteil ist nicht größer als ein Standardakku BAT-20.
- Kompatibel zu allen HOLGER CLASEN Akku-Werkzeugen.



Artikel	Artikel-Nr.	Ausgangsspannung V	Kapazität Ah	Gewicht kg	Ladezeit mit CT 1416 HC	Ladezeit mit CAR-01	Ladezeit mit CT1417 HC
BAT-20 Standardakku NiCd	793 00 020	14,4	2,0	0,80	ca. 15 min	ca. 60 min	ca. 80 min
BAT-30 Standardakku NiMh	793 00 030	14,4	3,0	0,80		ca. 100 min mit Typ CAR-01 Laden des BAT-30 ist nur mit dem Ladegerät CAR-01 möglich	
BA 1419 R Intelligenter Akku NiCd	793 00 009	14,4	1,9	0,73	ca. 15 min	ca. 60 min	ca. 80 min
BA 1440 Großakku NiCd	793 01 100	14,4	4,0	1,23	ca. 45 min	ca. 180 min	ca. 240 min

Artikel	Artikel-Nr.	Ausgangsspannung	Eingangsspannung	Masse kg	Kabellänge m	Maße (LxBxH) mm
Netzteil NT-Hyk	793 00 060	14,4 V (5-60 A)	230 V/50 Hz	0,8	5	125 x 70 x 120

Stand 8/2009 Änderungen vorbehalten