

Technische Daten

Akku (Li-Ion)

.....**PAP 20 B1**

Anzahl der
Batteriezellen..... 5

Nennspannung.. 20 V \equiv

Kapazität..... 2,0 Ah

Energie..... 40 Wh

Ladezeit..... ca. 1 h*

Temperatur max. 50 °C

Ladevorgang

.....4 - 40 °C

Betrieb... -20 - 50 °C

Lagerung .. 0 - 45 °C

Ladegerät...**PLG 20 C1**

Nennaufnahme ..65 W

Eingangsspannung

.....230-240 V~

Eingangswechsel-

stromfrequenz.. 50 Hz

Ausgangsspannung

.....21,5 V \equiv

Ausgangsstrom .. 2,4 A

Ausgangsleistung

.....51,6 W

Schutzklasse..... \square II

Gerätesicherung

..... T3.15A

* Die angegebene Ladezeit wird nur mit dem beigegeführten Ladegerät erreicht.