







DCB 1104 P2-QW

Kit de démarrage 18 Volts / 5 Ah, composé de : 2x batteries (DCB 184-XJ) et 1x chargeur rapide système (DCB 1104-QW)

DCB 184-XJ: 18 volts / 5 Ah XR-Akku

- Batteries Li-lon coulissantes robustes et puissantes de 18 Volts / 5 Ah
- Pas d'effet mémoire et pas d'autodécharge
- Protection efficace contre les surcharges, la surchauffe et les décharges profondes grâce à l'électronique spéciale dans l'outil sans fil
- Très longue autonomie grâce à une capacité de stockage élevée de 5 Ah
- Idéal pour une utilisation sur les chantiers difficiles grâce à un boîtier robuste et à des cellules de batterie soudées résistantes aux chocs
- Indicateur de niveau de charge avec 3 LED (sur simple pression d'un bouton)
- Convient à tous les outils sans fil 18 volts XR de DEWALT

Caractéristiques techniques DCB 184-XJ

Tension et capacité de la batterie	18 volts / 5 Ah
Dimensions (L x I x H)	11,5 x 7,5 x 7 cm
Poids	0,6 kg

DCB 1104-QW : Chargeur rapide système

- Charge toutes les batteries coulissantes DEWALT XR de 10,8 à 18 volts ainsi que les batteries XR Flexvolt
- Le processus de charge DEWALT en 2 étapes permet une longue durée de vie de la batterie avec une capacité de stockage maximale
- L'écran LED informe de l'état de la batterie et de la charge
- Convient également pour un montage mural
- En raison de ses dimensions très compactes, il est parfaitement adapté à l'installation

Caractéristiques techniques DCB 1104-QW

Salastellistiques techniques BeB	10-7 477
Pour le type de batterie	Batteries XR avec 10,8 / 12 / 14,4 / 18 / 54 volts
Technologie des batteries	Li-ion
Courant de charge	4 A
Chargement	env. 20 min (batteries 1,3 Ah) env. 25 min (batteries 1,5 Ah) env. 30 min (batteries 2 Ah) env. 60 min (batteries 4 Ah) env. 70 min (batteries 5 Ah) env. 90 min (batterie PV de 108 Wh ou 6 Ah) env. 135 min (batterie PV de 162 Wh ou 9 Ah) env. 180 min (batterie PV de 216 Wh ou 12 Ah)
Dimensions (L x I x H en cm)	14,5 x 11,5 x 7,0
Poids (kg)	0,5

EAN-code DCB 1104 P2-QW	5035048790045