



Le chargeur 18 V compact

Courant de charge	4,0 A
Tension de charge de la batterie	14,4 - 18 V
Poids	1 kg

Caractéristiques Techniques

[Spécifications](#) [Documentation](#)

Description		Caractéristiques techniques		Fonctions						
Corps de métier	Bâtiment Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers	Tension de charge de la batterie	14,4 - 18 V							
Sans-fil/filaire	Sans-fil	Courant de charge	4,0 A							
Dimensions du chargeur (largeur)	165 mm	Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 2,0 Ah (80 %/100 %)	24/35 min							
Dimensions du chargeur (longueur)	255 mm	Temps de charge approx. pour capacité 3,0 Ah (80 % / 100 %)	36/50 min							
Dimensions du chargeur (hauteur)	110 mm	Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 4,0 Ah (80 %/100 %)	48/65 min							
Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur)	140 x 250 x 95 mm	Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 5,0 Ah (80 %/100 %)	60/70 min							
Tension de la batterie	18,0 V	Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 6,0 Ah (80 %/100 %)	72/95 min							
Sous-division catégories de produits	Chargeur	Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 4,0Ah	48/65 min	<table border="1"> <tr> <td>Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 8,0Ah</td> <td>113/124 min</td> </tr> <tr> <td>Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 12,0Ah</td> <td>162/172 min</td> </tr> <tr> <td>Poids</td> <td>1 kg</td> </tr> </table>	Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 8,0Ah	113/124 min	Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 12,0Ah	162/172 min	Poids	1 kg
Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 8,0Ah	113/124 min									
Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 12,0Ah	162/172 min									
Poids	1 kg									

Positionnement

- Le chargeur 18 V compact

Avantage utilisateur

- Compact : son design moderne en fait un chargeur très compact
- Avec son courant de charge de 4 A, il recharge une batterie GBA 18V 4.0Ah à 80 % en seulement 48 minutes et une batterie GBA 18V 2.0Ah à 80 % en 24 minutes
- Compatible avec toutes les batteries du Professional 18V System Bosch et de l'alliance AMPShare