

RawlCHARGER

ÎNCĂRCĂTOR 1.5A PENTRU
BATERIA LI-ION 18V
R-CHR-181501

RawlChargers sunt dispozitive eficiente pentru încărcarea bateriilor Li-Ion 18V care reprezintă o sursă de alimentare pentru seria de unelte electrice Rawlplug 18V.



CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

Încărcătorul este compatibil cu toate sculele electrice și bateriile din seria Rawlplug 18V.

Încărcare rapidă pentru a asigura continuitatea operațiunilor

Utilizarea unui tip de baterie și încărcător pentru mai multe dispozitive crește confortul de utilizare și reduce costurile

Monitorizarea electronică a procesului de încărcare permite prelungirea duratei de viață a bateriei





Încărcătorul R-CHR-181501 este special conceput pentru încărcarea bateriilor RawlBattery 18V cu o capacitate redusă. Poate fi folosit și pentru bateriile cu capacități mai mari (cu timp de încărcare prelungit)

APLICAȚII

Compatibil cu toată gama de scule și baterii din seria Rawlplug 18V

Proiectată pentru alimentarea tuturor sculelor electrice din seria Rawlplug 18V



R-BAT-182001
RawlBATTERY



R-BAT-185001
RawlBATTERY

INFORMAȚII TEHNICE

Index	Tensiune acumulator	Intensitate ieșire	Timp încărcare Baterie 2.0Ah	Timp încărcare Baterie 5.0Ah	Greutate cutie	Greutat bax	EAN
	[V]	[A]	[min]	[min]	[kg]	[kg]	
R-BAT185001	18	1.5	60	150	0.32	0.32	5906675471440

PACHETUL CONȚINE 

Încărcător
R-CHR-181501



Instrucțiuni de utilizare
R-MAN-CHR181501



PRODUSE ASOCIATE 

Polizor unghiular
cu acumulator de 18V
R-PAG18



Polizor unghiular cu
acumulator 125mm și motor
fără perie

Șurubelniță
pe acumulator 18V
R-PDD18



Șurubelniță pe acumulator
cu mandrină 13mm și cuplu
max.60Nm

Șurubelniță
pe acumulator de 18V
R-PDS18



Șurubelniță pe acumulator
pentru șuruburi

Șurubelniță cu impact din
clasa compactă de 18V
R-PID18



Șurubelniță cu impact cu
mandrină hexagonală 1/4"
și pătrată 1/2", cuplu max.
210Nm

Cheie de impact de 18V
R-PIW18



Cheie de impact cu mandrină
pătrată 1/2" și cuplu max.
1000Nm

Ciocan rotopercutor
SDS-Plus18V
R-PRH18



Ciocan rotopercutor SDS-Plus
cu energie de impact 2.0J

Baterie 2.0 Ah
R-BAT-182001



Baterie Li-Ion 18V, 2.0AH

Baterie 5.0 Ah
R-BAT-185001



Baterie Li-Ion 18V 5.0 Ah