

TECHNISCHE GEGEVENS

PLS RBP5

Opladbare PLS Li-ion-batterijset voor PLS 3R, 3G, 5R, 5G, 6R, 6G, 180R, 180G laserwaterpassen



PLS RBP5 (de PLS RBC5 is het laadsnoer met de adapters)



Achterkant van PLS-laser met PLS RBP5

- oplaadbare batterijset
- 3x langere bedrijfstijd voor uw PLS-laserwaterpas*
- aanschaf van alkalinebatterijen niet meer nodig
- compatibel met PLS handhield lasers (3R, 3G, 5R, 5G, 6R, 6G, 180R, 180G)
- wordt geleverd met wisselstroom-laadsnoer en internationale adapters

PRODUCTOVERZICHT

PLS RBP5

Maximaliseer de gebruiksduur van uw laserwaterpas tot 3x en schaf geen alkalinebatterijen meer aan met de **oplaadbare PLS RBP5-batterijset**. De RBP5 is compatibel met onze nieuwste punt-lijn- en gecombineerde laserwaterpassen, PLS 3G, 3R, 5G, 5R, 6G, 6R, 180G, 180R. Voorkom stilstand tijdens het werk door lege batterijen dankzij de PLS RBP5 en voorkom dat u extra batterijen moet aanschaffen. De PLS RBP5 is een bijzonder verkrijgbaar standalone-accessoire en wordt geleverd met een laadsnoer en adapters.

Kenmerken van de PLS RBP5:

- Samenstelling: Lithium-ion
- Spanning: 3,6 V
- Vermogen: 5200 mAh

*Vergelijking levensduur batterijen met RBP5

Laserwaterpas	AA-batterijen	PLS RBP5
PLS 3R	≥ 30 uur	≥ 100 uur
PLS 3G	≥ 16 uur	≥ 45 uur
PLS 5R	≥ 20 uur	≥ 70 uur
PLS 5G	≥ 9 uur	≥ 25 uur
PLS 6R	≥ 8 uur	≥ 30 uur
PLS 6G	≥ 3 uur	≥ 12 uur
PLS 180R	≥ 8 uur	≥ 30 uur
PLS 180G	≥ 3 uur	≥ 12 uur

PLS RBC5

De **PLS RBP5-batterijset** kan worden opgeladen met het **PLS RBC5, PLS-laadsnoer voor RBP5-Li-ion-batterij met adapters** voor PLS-laserwaterpassen. De **PLS RBC5** wordt afzonderlijk verkocht als vervangingsonderdeel.

Kenmerken van de PLS RBC5:

- Wordt geleverd met diverse elektrische adapters voor compatibiliteit met de VS, de EU, het Verenigd Koninkrijk en Australië

PLS, de professionele norm.

Lasers van PLS zorgen voor heldere, scherpe referentiepunten en -lijnen, voor snel en nauwkeurig uitzetten. De instrumenten van PLS zijn de professionele norm voor laserwaterpassen. Ze werden uit noodzaak ontwikkeld door professionele aannemers met meer dan 50 jaar ervaring in het uitzetten van de interieurs en exterieurs van commerciële gebouwen en woningen. Nu, als een onderneming van Fluke, hanteert PLS Fluke's hoge normen op het gebied van nauwkeurigheid, robuustheid en betrouwbaarheid.

Specificaties

RBP5-batterijset	Lithium-ion, 3,6 V, 5200 mAh
Bedrijfstijd (geschat)	12 tot 100 uur
Laadduur	6 tot 8 uur
Temperatuur	
Tijdens bedrijf	-10 °C tot 50 °C (14 °F tot +122 °F)
Opslag	-20 °C tot 50 °C (-4 °F tot 122 °F)
Opladen van de batterij	0 °C tot 45 °C (32 °F tot 113 °F)
Compatibiliteit	PLS 3R, 3G, 5R, 5G, 6R, 6G, 180R, 180G
Hoogte	
Tijdens bedrijf	2000 m
Opslag	12.000 m
Afmetingen (H x B x L)	106 mm x 64 mm x 30 mm (4,2 in x 2,5 in x 1,2 inch)
Gewicht	165 g (5,8 oz)
RBC5-oplader	
Ingang	100 V tot 240 V AC, 50/60 Hz, 0,4 A
Uitgang	5,0 V DC, 2,0 A
Goedkeuring door instanties	
RBP5	CE
RBC5	UL, TUV-GS, CE
Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)	
Internationaal	IEC 61326-1: Elektromagnetische basisomgeving CISPR 11: Groep 1, klasse A Groep 1: De apparatuur heeft bewust gegenereerde en/of gebruikt geleidend gekoppelde hoogfrequente energie die nodig is voor het interne functioneren van de apparatuur zelf. Klasse A: De apparatuur is geschikt voor gebruik in alle gebouwen behalve woningen en gebouwen die direct zijn aangesloten op een laagspanningsvoedingsnet voor gebouwen voor woondoeleinden. Er kunnen mogelijk problemen ontstaan met het garanderen van de elektromagnetische compatibiliteit in andere omgevingen, vanwege geleide en uitgestraalde storingen.
Korea (KCC)	Apparatuur van klasse A (industriële zend- en communicatieapparatuur)
VS (FCC)	47 CFR 15 subdeel B. Dit product wordt als vrijgesteld apparaat beschouwd volgens clause 15.103.

Bestelinformatie

Accessoires			
Onderdeelnummer	SKU	Itembeschrijving	Wat krijgt u?
5023322	PLS RBP5	Li-ion-batterij voor PLS handheld lasers met laadsnoer en adapters	Li-ion-batterij voor PLS handheld lasers compleet met laadsnoer en adapters.
5075484	PLS RBP5 SINGLE PK	Enkele set RBP5 li-ionbatterij voor PLS-lijn- en puntlasers	Alleen li-ionbatterij
5031965	PLS RBC5	Laadsnoer met adapters voor RBP5 li-ion-batterij	Laadsnoer voor Li-ion-batterij met adapters