

# DHR243RTJ

## SDS+ combihamer 18V



### TECHNISCHE GEGEVENS

Accutype	Li-ion
Nominale accuspanning	18 V
Bijgeleverde accu's	2 x 5,0Ah
Toerental onbelast	0 - 950 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 4700 min <sup>-1</sup>
Slagenergie (EPTA)	2,0 J
Maximale boordiameter staal	13 mm
Maximale boordiameter hout	26 mm
Maximale boordiameter beton	24 mm
Opname voor SDS-PLUS	✓
Triax. vibratie boren (a <sub>h</sub> )	2,5 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie boren slag (a <sub>h</sub> )	13 m/s <sup>2</sup>
Triax. vibratie beitelen (a <sub>h</sub> )	11 m/s <sup>2</sup>
Vibratie onzekerheidsfactor (K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Geluidsvermogeniveau (L <sub>WA</sub> )	100 dB(A)
Geluidsdrukniveau (L <sub>pA</sub> )	89 dB(A)
Geluid onzekerheidsfactor (K)	3 dB(A)
Diameter spanhals	52 mm
Afmetingen (L x B x H)	353 x 85 x 213 mm
Netto gewicht	3,2 kg



### GEBRUIKERSVOORDELEN

- Lichte en compacte accu-combihamer met drie functies: boormachine, boorhamer, lichte beitelhamer; uitgerust met handig snelwisselsysteem met SDS-plus kop voor hamerboren en snelspanboorkop met hardmetalen bekken voor hout- en metaalboren.
- Voorzien van een rollen-slipkoppeling voor meer comfort en een langere levensduur bij het boren in gewapend beton, wereldwijd uniek in deze machineklasse.
- Onderhoudsvrije koolborstelloze motor met elektronische sturing zorgt voor een hoog motorrendement en beduidend minder opwarming.
- Uitgerust met hetzelfde compacte slagwerk als het model op netstroom HR2611FT, ontworpen voor een extreem lange levensduur in de zwaarste omstandigheden.
- Drukverliessysteem voorkomt de werking van het hamermechanisme bij nullast en beschermt zo machine en gebruiker.
- Afgeveerde batterijophanging voor een betere bestendigheid tegen de machinetrillingen.
- Uitstekende balans en ergonomie: de handgreep ligt in lijn achter de boor, en door de achteraan geplaatste batterij ligt het zwaartepunt vlakbij de greep.
- Rondom draaibare softgrip zijhandgreep met verstelbare diepteaanslag.
- Geleverd met twee krachtige 5,0Ah Li-ion schuifaccu's, met elektronische overbelastings-, oververhittings- en diepontlaadbeveiliging en zelfreinigende contacten die garant staan voor een optimale stroomoverdracht.
- De krachtige batterijlader bepaalt een individueel laadtraject afhankelijk van de toestand van de batterij en zorgt voor een volledig opgeladen batterij (5.0Ah) in slechts 45 minuten.
- De als optie beschikbare stofafzuigunit DX02 laat toe om volledig stofvrij te werken met boren tot 160mm lengte; een voordelige combinatie van

### STANDAARD ACCESSOIRES

- snellader DC18RC, Li-ion accu BL1850B (2x), SDS+ boorkop snelwissel, automatische boorkop, diepteaanslag, accubeschermpak, MAK PAC IV opbergkoffer