

SDS+ combihamer 40Vmax HR002GM204

Accu SDS+ combihamer 28mm XGT 40Vmax + 2x BL4040
+ DC40RA + DX14 + MAKPAC.



40Vmax XGT BL AWS AVT AFT XPT HEPA filter

Technische info

Accutype	Li-ion
Nominale spanning	36 V
SDS plus opname	✓
Bijgeleverde accu's	2 x 4,0Ah
Slagenergie (EPTA)	2,9 J
Toerental onbelast	0 - 980 t.p.m.
Slagfrequentie	0 - 5000 min ⁻¹
Maximale boordiameter beton	28 mm
Maximale boordiameter staal	13 mm
Triax. vibratie boren (a _h)	2,5 m/s ²
Triax. vibratie boren slag (a _h)	9,5 m/s ²
Triax. vibratie beitelen (a _h)	8,5 m/s ²

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.
- De standaard bijgeleverde stofafzuigingsunit DX14 met telescopische zuigmond laat toe volledig stofvrij te werken met boren tot 260 mm.
- Door de hogere werkspanning van het XGT systeem is de machine zeer krachtig en goed bestand tegen continu werken bij hoge belasting.
- Uitgerust met AVT-systeem (Anti-Vibration Technology) voor een bijzonder laag trillingsniveau.
- AWS (Auto-start Wireless System): draadloze verbinding tussen machine en stofzuiger via Bluetooth.
- AFT functie met accelerometer: het toestel schakelt onmiddellijk uit bij een plotse zwenkbeweging (bijvoorbeeld wanneer de machine blokkeert).
- Onderhoudsvrije koolborstelloze motor met elektronische sturing zorgt voor een hoog motorrendement en beduidend minder opwarming.

EAN 0088381892872

[Link naar de productpagina - makita.be](https://www.makita.be)



Accessoires

■ Standaard accessoires

191B26-6 (2x)

Li-ion accu BL4040



191E07-8

Snellader XGT 40Vmax DC40RA



821552-6

MAKPAC IV opbergkoffer



198900-7

AWS Bluetooth unit WUT01



199138-7

SDS+ boorkop snelwissel



199139-5

automatische boorkop



331886-4

Diepteanslag



198993-4

Borenvet (100g)



443122-7

Reinigingsdoek



191E60-4

DX14 stofafzuigstelsel



■ Optionele accessoires

191C10-7

Laadadapter ADP10

