

# Kombihammer

## HR4511C

1.350 W • SDS-MAX • 45 mm • 9,4 J

**Kraftvoller Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie für intensive Nutzung**

Leistungsfähiger 1.350 W Kombihammer mit Anti-Vibrations-Technologie AVT für SDS-MAX Einsteckwerkzeuge. Mit zusätzlicher Vibrationsdämpfung im Handgriff. Bohrleistung in Mauerwerk: 45 mm, Einzelschlagstärke 9,4 J. Mit seinen Bohr- und Meißelleistungen ist dieses Gerät eine ideale Wahl für Renovierungs- und Bauarbeiten.



ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

### Technische Details

Leistungsaufnahme	1350 W
Leerlaufdrehzahl	130 - 280 min <sup>-1</sup>
(Leerlauf-)Schlagzahl	1250 - 2750 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Beton	45 mm
Idealer Bohrbereich (Beton)	22 - 40 mm
Einzelschlagstärke	9,4 J
Bohrleistung Bohrkronen	125 mm
Länge des Netzkabels	5,0 m
Schalleistungspegel (L <sub>WA</sub> )	103 dB(A)
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	95 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Meißeln	7,1 m/s <sup>2</sup>
Gewicht ohne Kabel	8,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	458 x 136 x 288 mm
Max. Ausgangsleistung	1700 W

### Spezifikationen

- Mit Anti-Vibrations-Technologie AVT
- Die Serviceleuchten zeigen den Kohlebürstenwechsel und Störungen an Schalter und Anschlusskabel an.
- Zum Meißeln und Hammerbohren
- Die variable Geschwindigkeitseinstellung ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Drehzahl auch unter Last

**EAN 0088381084956**

Link zur Produktseite - [www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

134890-0  
D-Griff kpl.



198993-4  
Bohrer-/Meißelfett



837545-3  
Tiefziehteil

## Optionales Zubehör

134890-0  
D-Griff kpl.



135209-6  
Seitengriff kpl.



158275-6  
Transportkoffer



195844-2  
Kohlebürsten CB-175



198993-4  
Bohrer-/Meißelfett



837544-5  
Tiefziehteil



P-17027  
Adapter SDS-MAX / SDS-PLUS



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

