



# BRAUN

## Multi Quick 7

**MQ7005B**

www.braunhousehold.de

## Produkteigenschaften

### Easy SmartSpeed Technology

Gibt Ihnen die Kontrolle mit nur einem Tastendruck. 84 % der Benutzer sind der Meinung, dass SmartSpeed intuitiver zu bedienen ist als eine herkömmliche Drehregler.<sup>1</sup> Verändern Sie einfach den Tastendruck, um die Geschwindigkeit intuitiv und ohne Unterbrechung anzupassen.

### PowerBell VPlus Technology

Bis zu 50 % stärkere Leistung und 5 Mal feinere Ergebnisse.<sup>2</sup> Eine zusätzliche Mahlklinge und 6 Innenrippen sorgen für mehr Bewegung zwischen den Lebensmitteln und den Klingen.

### 1000W Motor

Leistungsstarker 1000W Motor.

### SPLASHControl Technologie

Das beste Anti-Spritz-Design sorgt für sauberes Arbeiten nahezu ohne Spritzer

### EasyClick-System Plus

Verbesserte Verbindung, um Zubehör schneller und einfacher auszutauschen.

### Enthaltenes Zubehör:

#### Doppel-Schneebeesen

Perfekter Ersatz für Ihren traditionellen Handmixer. Rühren Sie leichten Teig für Kuchen oder Pfannkuchen und genießen Sie eine bis zu 35 % schnellere Zubereitung von Schlagsahne<sup>3</sup>.

#### Mix- und Messbecher

600 ml, BPA frei<sup>4</sup>, mit ml und fl oz Maßeinheiten.

## Technische Daten

Model	MQ 7005B
Type	HB701AI
Farbe	Premiumweiß/ Edelstahl
SKU	0X22111422
EAN	8021098001320
Leistung	1000 W Motor
Mixfuß Material	Edelstahl
Spülmaschinengeeignet (exkl. Motor und Getriebeteile)	●
Soft-Griffbereich	●
EasyClick+ Zubehör	●
Geschwindigkeitsstufen	Easy SmartSpeed
Abmessungen (Motor + Mixfuß)	410 (H) x 55 Ø mm
Produktgewicht (Motor + Mixfuß)	818g
Abmessungen Verpackung (L x B x H)	10,1 x 25,9 x 27,9 cm
Gewicht Verpackung (inkl. Produkt)	1,33 kg
VPE Dimensionen (L x W x H)	52,9x 29,1 x 22,1 cm
VPE Gewicht	6,24 kg
<b>Enthaltenes Zubehör:</b>	
Mix- und Messbecher	600 ml
Doppel-Schneebeesen	●

<sup>1</sup> \*unabhängiger Vergleichstest vs. Braun MQ3Vario mit 113 Nutzern in Deutschland, März 2021

<sup>2</sup> vs. Vs. Braun MQ100 auf Mandelmilch

<sup>3</sup> vs. Braun MQ10/MQS050 <sup>4</sup> BPA-frei für alle Teile, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu kommen. Basierend auf Tests Dritter.