

Bosch TASSIMO HAPPY TAS1001 - Kaffeemaschine - Wild Purple

Produktbeschreibung: Bosch TASSIMO HAPPY TAS1001 -
Kaffeemaschine - Wild Purple

Gruppe: Kaffeemaschinen
Hersteller: Bosch
Hersteller Artikel Nr: TAS1001
EAN: 4242005084760

Beschreibung:

Dank INTELLIBREW wird jedes Getränk immer perfekt zubereitet. Die Maschine liest den Barcode auf jeder einzelnen T DISC und erhält die nötigen Informationen für die richtige Wassermenge, Temperatur und Brühzeit. Ihr Lieblingsgetränk - immer perfekt!

Key Selling Points:

- Große Vielfalt aus über 40 Getränken vieler beliebter Marken
- Einfachste Getränkezubereitung durch Ein-Knopf-Bedienung
- Portionsmaschine: individuell zubereitete Kaffeespezialitäten
- Für alle Tassen und Gläser geeignet dank leicht höhenverstellbarem Tassenpodest



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Bosch TASSIMO HAPPY TAS1001 - Kaffeemaschine - Wild Purple
Produkttyp	Kaffeemaschine
Geeignete Kaffeeart	T-DISCs
Getränkeart	Café Crema, Cappuccino, Espresso, Latte Macchiato, Tee, heiße Schokolade
Multi-Getränke	Ja
Abnehmbarer Wassertank	Ja
Farbe	Wild Purple
Spannung	220 - 240 V / 50/60 Hz
Steckertyp	Euro
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.5 cm x 30.5 cm x 26.5 cm
Gewicht	2.132 kg

Product Features:

- Einfaches Reinigen und Entkalken
Mit dem Kauf Ihrer Tassimo erhalten Sie die so genannte Service T DISC. Mit ihr können Sie Ihre Maschine ganz einfach entweder das automatische Reinigungs- oder das Entkalkungsprogramm starten. Sehr praktisch und ohne viel Aufwand!
- Nachfüllen leicht gemacht
Der praktische Wassertank ist kinderleicht herausnehmbar und lässt sich direkt am Wasserhahn befüllen.
- Nur ein Knopfdruck für Ihr Lieblingsgetränk
Das Leben kann so einfach sein! Ihre Tassimo Maschine erledigt die Getränkezubereitung nämlich ganz automatisch. Einfach die T DISC einlegen und den Knopf drücken. Genießen Sie Ihr Lieblingsgetränk, genießen Sie die Zeit mit Ihren Lieben, genießen Sie das Leben!
- Der Standby-Modus hilft beim Stromsparen



Das Gerät schaltet sich automatisch nach jedem Brühvorgang in den Stand-by-Modus, wenn es nicht mehr verwendet wird. So können Sie richtig viel Energie sparen, ohne dass Sie zusätzlich etwas tun oder an etwas denken müssen!

