

TSF03RDEU

Toaster, Anzahl der Toastscheiben: 4, Rot, 50's Style



TYP

Produktfamilie: Toaster • Produktkategorie: Frühstück • Produkttyp: 4-Schlitz-Toaster • Anzahl der Toastschlitze: 4 • Anzahl der beleuchteten Bedienelemente: 2 • Anzahl der Toastscheiben: 4 • Anzahl der Krümelschubladen: 2 • EAN-Code: 8017709263355

DESIGN

Farbe: Rot • Oberfläche: Hochglanz • Design: 50's Style • Farbe des Gerätesockels: Chrom-Hochglanz • Farbe der Toastschlitzeinfassung: Chrom-Hochglanz • Material des Gehäuses: Edelstahl • Material des Gerätesockels: Kunststoff • Material der Toastschlitzeinfassung: Edelstahl

PROGRAMME / FUNKTIONEN

Anzahl der Röstgradstufen: 6 • Aufwärmfunktion: Ja • Auftaufunktion: Ja • Bagel-Funktion: Ja

BEDIENELEMENTE

Art der Bedienelemente: Aktivierungshebel mit Kugelgriff, Bedientasten, Bedienknobel • Material des Aktivierungshebels mit Kugelgriff: Edelstahl • Material des beleuchteten Bedienknobels: Kunststoff • Material der beleuchteten Bedientasten: Kunststoff

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Start Toastvorgang: Aktivierungshebel mit Kugelgriff • Start Automatikprogramme: Beleuchtete Bedientasten • Wahl der Röstgradstufen: Beleuchteter Bedienknebel • Unabhängige Toastschlitze: 2 sets • Extra breite Toastschlitze: 36 mm • Automatischer Auswurf der Toastscheiben nach Röstende: Ja • Akustisches Signal bei Röstende: No • Herausnehmbare Krümelschublade: Ja • Material der Krümelschublade: Edelstahl • Rutschfeste Stellfüße: Ja • Netzkabel-Aufwicklung im Gerätesockel: Ja

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Leistung: 2000 W • Spannung: 220-240 V • Frequenz: 50/60 Hz • Länge des Netzkabels: 1 m

ZUBEHÖR

LOGISTIK-INFORMATIONEN

Produktbreite: 300 mm • Produkttiefe: 330 mm • Produkthöhe: 200 mm • Abmessungen Produkt: HxBxT: 200x300x330mm (mit Aktivierungshebel/Kugelgriff) • Nettogewicht: 3.800 kg • Bruttogewicht: 5.500 kg • Verpackungsbreite: 375 mm • Verpackungstiefe: 375 mm • Verpackungshöhe: 270 mm

NO LONGER IN USE

OPTIONAL

TSSR01: Zubehör, 2 Sandwich-Zangen, ToasterTSBW01: Zubehör, 1 Brötchen-Röstaufsatz , Toaster