

# KitchenAid 2 L Pure Power Standmixer 5KSB2073



- **Übernehmen Sie mit den asymmetrischen Klingen und variablen Geschwindigkeiten für eine Vielzahl von Texturen die Kontrolle über Ihre Kreationen.** Von grober Salsa bis hin zu cremiger Tomatensuppe – der präzise Geschwindigkeitsregler hilft Ihnen, Mixturen genau nach Ihrem Geschmack zuzubereiten. Wählen Sie eine präzise Einstellung zwischen 1 und 10 oder verändern Sie die Geschwindigkeiten stufenlos, um die gewünschte Textur zu erhalten.

- **Leistungsstarke Klingen zum Zerstoßen von Eis**  
Von Eis zu Schnee in Sekundenschnelle – die leistungsstarken, asymmetrischen 360-Grad-Klingen arbeiten in verschiedenen Winkeln, ziehen das Eis in die Mitte und zerkleinern auch die härtesten Zutaten.
- **Smoothie-Programm**  
Verwandeln Sie Ihre Lieblingszutaten aus dem Gefrierschrank mit nur einem Tastendruck in Smoothies.
- **Verarbeitet auch heiße Zutaten**  
Dank des Wärmeablassventils können Sie heiße Zutaten\* sicher verarbeiten und wunderbare Suppen, Salsas, Saucen und Pürees zaubern. Das Wärmeablassventil ermöglicht das Entweichen von Dampf und sorgt gleichzeitig für Sicherheit beim Verarbeiten heißer Zutaten\*.
- **3-teiliges Mix-System**  
Mit dem leistungsstarken 3-teiligen Mix-System von KitchenAid können Sie selbst die härtesten Zutaten verarbeiten – ein leistungsstarker Motor, eine asymmetrische 360-Grad-Klinge und ein Behälter mit Riffelungen.
- **Reinigungszyklus**  
Sie können den Behälter dank des speziellen Reinigungszyklus mit nur einem Tastendruck reinigen. Geben Sie dazu nach der Nutzung Ihres Standmixers einfach ein paar Tropfen Spülmittel und Wasser in den Behälter und führen Sie den Reinigungszyklus aus.



MATT SCHWARZ



EMPIRE ROT



PORCELAIN WHITE



DUNKELGRAU

\* Bei heißen Flüssigkeiten sollte die maximale Menge von 1,2 Liter nicht überschritten werden.

# KitchenAid 2,1 L Pure Power Standmixer 5KSB2073

## TECHNISCHE DATEN

Leistung		1200 W
Maximale Leistung		1700 W*
Motorleistung		Motor mit 1,5 PS Spitzenleistung
Spannung		220–240 V
Frequenz		50/60 Hz
Geschwindigkeitsstufen		10 variable Geschwindigkeitsstufen, voreingestellte Rezeptprogramme zum Zerstoßen von Eis und Zubereiten von Smoothies, Impuls-Funktion, Selbstreinigungsprogramm
Fassungsvermögen Mixbehälter	Fassungsvermögen	2 L
Stylischer Behälter		Quadratischer, einwandiger Behälter
Gehäusematerial		Tritan, BPA-frei
Werkstoff Kupplung		Metall
Produktabmessungen	H × B × T	41,7 × 26,0 × 30,2 cm
Abmessungen der Produktverpackung	H × B × T	42,9 × 26,6 × 30,8 cm
Abmessungen der Umverpackung	H × B × T	44,6 × 32,3 × 27,6 cm
Nettogewicht		4,09 kg
Bruttogewicht		4,54 kg
Bruttogewicht Umverpackung		5,24 kg
Umverpackung		1 Einheit
Kabellänge		91,44 cm (Kabelaufwicklung unter der Basis)
Herkunftsland		China

## REFERENZ

## FARBEN

## EAN

5KSB2073EBM	MATT SCHWARZ	5413184914486
5KSB2073EER	EMPIRE ROT	5413184914523
5KSB2073EPL	PORCELAIN WHITE	5413184914547
5KSB2073EDG	DUNKELGRAU	5413184914509

## STANDARDZUBEHÖR



### BPA-freier Kunststoffbehälter (2 Liter)

Kein Drehen erforderlich. Die intuitive Drop-Down-Behältereinheit bietet Stabilität und hohe Geschwindigkeiten in einem. Die Riffelungen des Mixbehälters ziehen die Zutaten in den kraftvollen Mixstrudel, der selbst die härtesten Zutaten mit Leichtigkeit zerkleinert. Spülmaschinenfest.



### Asymmetrische Klingen aus Edelstahl

Die asymmetrischen Klingen arbeiten in vier verschiedenen Winkeln und die 360-Grad-Technologie sorgt für ein gleichmäßiges Ergebnis – da haben selbst die härtesten Zutaten keine Chance. Spülmaschinenfest.



### Belüfteter Mehrzweck-Deckel

Über den belüfteten Mehrzweck-Deckel kann Dampf ganz einfach entweichen, wenn Sie heiße Lebensmittel verarbeiten. Außerdem können Sie darüber auch während der Verarbeitung noch mehr Lebensmittel hinzugeben. Spülmaschinenfest.



### Präziser Geschwindigkeitsregler + Impuls-Funktion

Genießen Sie dank des präzisen Geschwindigkeitsreglers präzise zubereitete Mixturen.

Bereiten Sie besonders samtige Smoothies zu oder kreieren Sie auf Knopfdruck grobe Salsas. Wählen Sie eine präzise Geschwindigkeitsstufe zwischen 1 und 10 oder verändern Sie die Geschwindigkeiten stufenlos, um die gewünschte Textur zu erhalten.

\* Labormessung der maximalen Eingangsleistung, nicht der Betriebsleistung an der Klinge; UL-zertifiziert bei 1200 Watt