

### Presseinformation

Oktober 2021

#### Frühstück ohne Kompromisse

Das neue Philips Breakfast Conscious Set aus recyceltem Kunststoff

**Hamburg** – Jede Entscheidung macht einen kleinen Unterschied und kann dazu beitragen, das Blatt in Richtung nachhaltigere Lebensweisen zu wenden. Nachhaltigkeit ist für immer mehr Menschen auch ein wichtiger Faktor bei der Auswahl neuer Haushaltsprodukte. Dabei ist die Reduktion von herkömmlichen Kunststoffen ebenso wichtig wie ein energiesparender Verbrauch und minimaler Verpackungsmüll. [Philips Domestic Appliances](#) bringt im Oktober das erste Breakfast Conscious Set heraus, welches aus recyceltem, biobasiertem Kunststoff<sup>1</sup> besteht. Toaster<sup>2</sup>, Wasserkocher<sup>3</sup> und Filterkaffeemaschine<sup>4</sup> bestechen nicht nur durch ihr modernes, minimalistisches Design und energiesparende Funktionen, sondern auch durch umweltfreundlichere Produktionsprozesse und der Beteiligung an der Kreislaufwirtschaft.

100 % biobasierte Kunststoffe werden aus biologischen und erneuerbaren Ressourcen hergestellt. Für die Philips Breakfast Conscious Collection wird altes Sonnenblumenöl, das beim Kochen anfällt, recycelt und zu Kunststoff verarbeitet. Der so gewonnene Kunststoff ist selbstverständlich für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet und lässt sich außerdem in bereits bestehende Recyclingprozesse von gewöhnlichem Kunststoff zuführen.

„Unser Ziel ist es, umweltbewussten Verbraucher\*innen eine nachhaltigere Alternative zu bieten“, so David Grössbauer, Marketing Manager Kitchen Appliances bei Philips Domestic Appliances. „Das neue Breakfast Conscious Set vereint das Beste aus Design, Funktionalität und Nachhaltigkeit in sich. Energiesparende Features wie eine automatische Abschaltfunktion helfen dabei, die CO<sub>2</sub>-Emissionen zu reduzieren.“

#### Clevere Funktionen für eine komfortable Bedienung

Der Wasserkocher kann über den Klappdeckel und die Ausgießöffnung befüllt werden. Das flache Heizelement sorgt für sekundenschnelles Kochen. Der Toaster verfügt über acht einstellbare Röstgrade sowie einen integrierten Aufsatz für einfaches Aufbacken und

---

<sup>1</sup> Das bedeutet, dass die gesamten Gehäuse des Breakfast Conscious Sets zu 100 % aus biobasiertem und recyceltem Kunststoff hergestellt sind. Einige kleinere Teile in den Geräten bestehen aus anderen Kunststoffen; aufgrund ihrer Eigenschaften war es technisch nicht möglich, sie aus biobasierten Kunststoffen herzustellen. Von der Gesamtmenge an Kunststoffen, die in den Geräten verwendet werden, bestehen in der Massenbilanz 82 % bis 95 % aus 100 % biobasiertem und recyceltem Kunststoffmaterial.

<sup>2</sup> Das Gehäuse besteht zu 100 % aus Polypropylen-Kunststoff aus zertifizierten biobasierten Quellen in der Massenbilanz (Der Biokunststoff-Anteil macht 94 % des Gesamtkunststoffs aus).

<sup>3</sup> Das Gehäuse besteht zu 100 % aus Polypropylen-Kunststoff aus zertifizierten biobasierten Quellen in der Massenbilanz (Der Biokunststoff-Anteil macht 84 % des gesamten Kunststoffs aus).

<sup>4</sup> Das Gehäuse besteht zu 100 % aus Polypropylen-Kunststoff aus zertifizierten biobasierten Quellen in der Massenbilanz (Der Biokunststoff-Anteil macht 82 % des Gesamtkunststoffs aus).



Auftauen von Brötchen und Gebäck. Der Toast kann durch die Liftfunktion sicher entnommen werden und eine extra Stopp-Taste bricht auf Wunsch den Röstvorgang ab. Der Aroma-Twister der Filterkaffeemaschine mischt den Kaffee innerhalb der Kanne und sorgt dadurch für gleichmäßiges Aroma. Die Tropf-Stopp-Funktion erlaubt das Einschenken noch während des Brühvorgangs. Die Glaskanne und der Filter sind spülmaschinenfest. Außenliegende Wasserstandanzeigen bei Wasserkocher und Filterkaffeemaschine erlauben die Zubereitung exakter Mengen.

#### Philips Wasserkocher Conscious Collection HD9365/10

- Aus recyceltem, biobasiertem Kunststoff
- Umweltfreundlicherer Produktionsprozess als 100 % neuer Kunststoff
- Teil der Kreislaufwirtschaft
- Kabellose 360°-Pirouettenbasis
- Große Öffnung mit Klappdeckel für leichte Reinigung
- Automatische Abschaltfunktion
- Farbe: Creme
- Unverbindliche Preisempfehlung (UVP): 54,99 Euro
- Ab Oktober im Handel sowie im [Philips Online Shop](#) erhältlich

#### Philips Toaster Conscious Collection HD2640/10

- Aus recyceltem, biobasiertem Kunststoff
- Umweltfreundlicherer Produktionsprozess als 100 % neuer Kunststoff
- Teil der Kreislaufwirtschaft
- Acht einstellbare Röstgrade
- Integrierter Aufsatz für Brötchen und Gebäck
- Herausnehmbare Krümelschublade für eine einfache Reinigung
- Automatische Abschaltfunktion, extra Stopp-Taste
- Farbe: Creme
- Unverbindliche Preisempfehlung (UVP): 54,99 Euro
- Ab Oktober im Handel sowie im [Philips Online Shop](#) erhältlich

#### Philips Filterkaffeemaschine Conscious Collection HD5120/00

- Aus recyceltem, biobasiertem Kunststoff
- Umweltfreundlicherer Produktionsprozess als 100 % neuer Kunststoff
- Aroma Twister für optimales und gleichmäßiges Aroma
- Tropf-Stopp-Funktion ermöglicht das Einschenken während des Brühvorgangs
- Wassertank: 1,2 Liter, für bis zu 15 Tassen
- Spülmaschinenfest: Glaskanne und Filter
- Automatische Abschaltfunktion
- Farbe: Creme
- Unverbindliche Preisempfehlung (UVP): 69,99 Euro
- Ab Oktober im Handel sowie im [Philips Online Shop](#) erhältlich

Weitere Informationen für Medien:

Konsumentenfragen:

Philips Domestic Appliances Germany GmbH  
Isabelle Stremme  
PR & Influencer Manager  
Telefon: +49 (0)151 126 654 41  
E-Mail: [isabelle.stremme@philips.com](mailto:isabelle.stremme@philips.com)

Philips Kundenservice  
Telefon: 040 / 80 80 10 980

## **Über Philips Domestic Appliances**

Philips Domestic Appliances hat ein klares, überzeugendes Ziel: Menschen dabei zu unterstützen, ihre eigenen vier Wände in ein Zuhause zu verwandeln. Das Unternehmen bietet innovative, digitale Produkte in den Bereichen Küchengeräte, Kaffee, Kleidungs- und Haushaltspflege an. Zu den erfolgreichsten Produkten gehören der Airfryer, der Kaffeevollautomat mit LatteGo Milchsystem, die Dampfbügelstation Perfect Care Elite, die Luftreiniger und der kabellose Staubsauger SpeedPro Max. Philips Domestic Appliances hat seinen Hauptsitz in Amsterdam und ist in mehr als 100 Ländern mit einer globalen Innovations-, Produktions- und Handelspräsenz aktiv. Das Unternehmen beschäftigt etwa 7.000 Mitarbeitende und ist ein ehemaliger Geschäftsbereich von Royal Philips. Mehr über Philips Domestic Appliances im Internet: [www.philips.de/presse](http://www.philips.de/presse)