

SENSEO® Original  
Eco  
Kaffekapselmaskin

- Minskat koldioxidavtryck
- Återvunnen plast
- SENSEO-teknik med förhöjd kaffesmak
- 2 koppar + 2 kaffepaket

HD6552



## Fantastisk kaffesmak och omsorg för miljön

Tillverkad av återvunnen plast, minskad energiförbrukning

Njut av det SENSEO®-kaffe du gillar mest samtidigt som du är snäll mot miljön. Den här originalapparaten är utformad för att vara vår mest hållbara hittills då den använder mer återvunnen plast och minskar energiförbrukningen och det övergripande koldioxidavtrycket.

### Njut av det godaste SENSEO®-kaffet

- Teknik som förhöjer kaffesmaken tar fram en fyllig smak i din SENSEO®-kaffekapsel
- Crema Plus ger finare och sammetslenare cremalager

### Snabb och enkel att använda

- Den enda kaffekapselmaskinen som brygger två koppar åt gången

### Care for the environment

- Testad >10 000 gånger för vi ska kunna garantera konsekvent kvalitet
- Minskat totalt koldioxidavtryck, inklusive förpackningen
- Ekolägesavstängning för 25 % lägre energiförbrukning
- Tillverkad av > 35 % återvunnen plast i delar som inte kommer i kontakt med livsmedel



Senseo®

PHILIPS

## Funktioner

### Teknik med förhöjd kaffesmak



Tekniken som förhöjer kaffesmaken sprider det varma vattnet jämnt genom varje SENSEO®-kaffekapsel via 45 aromamunstycken. Få ut mesta möjliga av din kaffekapsel för att få det godaste SENSEO®-kaffet.

### En eller två koppar samtidigt



Gör en eller två koppar utsökt SENSEO®-kaffe på mindre än en minut.

### Maskinen har testats >10 000 gånger



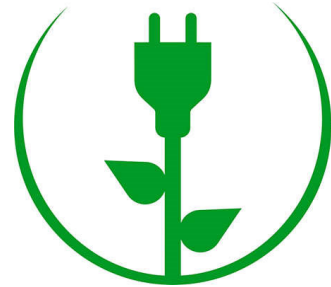
Philips testar sina kaffebryggare under utvecklingsprocessen genom att brygga fler än 10 000 koppar kaffe. Det garanterar att maskinen har hög kvalitet och hållbarhet.

### Minskat koldioxidavtryck\*\*\*



Den här maskinens totala koldioxidavtryck minskas genom användning av mer återvunna och återvinningsbara material, lägre energiförbrukning och mindre papper och ny plast i lådan.

### Ekoläge, automatisk avstängning\*\*



För förbättrad energieffektivitet stängs denna SENSEO(R)-kaffebryggaren av automatiskt efter 5 minuter.

### Tillverkad av återvunnen plast\*



För att stödja den cirkulära ekonomin är den här modellen tillverkad av återvunnen och återvinningsbar plast där det är möjligt. Det ger plasten ett andra liv i stället för att hamna på soptippen.

### Crema Plus-teknik



Crema Plus-tekniken ser till att du får det finaste och mest sammetslena cremalagret. För varje kopp med SENSEO®-kaffe.

# Specifikationer

## Ursprungsland

- Tillverkad i: Polen och Rumänien

## Tekniska specifikationer

- Sladdlängd: 0,8 m
- Spänning: 220 - 240 V
- Brygningstid, 1 kopp: 30 sek
- Frekvens: 50 Hz
- Kapacitet, vattentank: 0,7 L
- Max. höjd för mugg: 100 mm
- Pumptryck: 1 bar
- Vattenkokare: 1
- Brygningstid, 2 koppar: <60 sek

## Design

- Färg: Kaschmirgrå

## Vikt och mått

- Förpackningens mått (B x D x H): 230 x 392 x 365 mm
- Produktens mått (B x D x H): 213 x 315 x 330 mm
- Produktens vikt: 1,70 kg
- Vikt inkl. förpackning: 2,3 kg

## Allmänna specifikationer

- Koppar samtidigt: 2

- Lämplig för: SENSEO®-kaffekapslar
- Enkel att rengöra och underhålla: Delar som kan diskas i diskmaskin
- Enkel och bekväm att använda: Löstagbar droppbricka, Automatisk avstängning
- Kaffedrycker: Café Créma
- SENSEO-teknik med förhöjd kaffesmak

## Efterbehandling

- Material i huvudenhet: Plast
- Kokarens material: Metall och glasfylld polyamid
- Droppbrickans material: Plast
- Material, vattenbehållare: Plast
- Material till pip: Plast

## Service

- 2 års garanti

## Hållbarhet

- Strömförbrukning i standby: 0,26 W
- Strömförbrukning, brygning: 1450 W
- Tillverkad av återvunnet material: 90 % (dokumentation och förpackning)
- Plastdelar som inte kommer i kontakt med livsmedel: 32 %



Publiceringsdatum  
2023-08-15

Version: 1.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Där det är möjligt. Material som kommer i kontakt med livsmedel får inte tillverkas av återvunnen plast (Kommissionens förordning (EG) 282/2008). Bortsett material som kommer i kontakt med livsmedel består >32 % av plastvikten av återvunnet material

\* Jämfört med föregångaren HD6552, som använder standarden EN 60661: 2014.

\* Jämfört med föregångaren HD6552.