



Czajnik

- Metal
- Pokrywka z mechanizmem sprężynowym
- Wskaźnik świetlny
- 1,7 l

HD9351/90

Stworzony z myślą o trwałości

Wykonany ze stali szlachetnej z bardzo dużym otworem

Trwały czajnik, wykonany w całości z bezpiecznej, zatwierdzonej do kontaktu z żywnością stali szlachetnej. Solidny produkt do codziennego użytkowania. Firma Philips wniosła w stworzenie tego eleganckiego, solidnego czajnika 60 lat doświadczenia i zaufania ze strony użytkowników.

Korzyści

Szybkie i bezpieczne gotowanie

- Wytrzymała obudowa w całości ze stali szlachetnej zapewnia długi okres eksploatacji
- Filtr z mikrosiateczką wyłapujący drobne cząsteczki kamienia
- Płaski element grzejny umożliwia szybkie gotowanie
- Wieloelementowy system bezpieczeństwa chroniący przed włączeniem pustego czajnika

Łatwe napełnianie, użytkowanie i czyszczenie

- Zapalony wskaźnik informuje, że czajnik jest włączony
- Czytelny wskaźnik poziomu wody
- Sprężynowy mechanizm otwierania i zamykania pokrywki z dużym otworem umożliwia łatwe czyszczenie
- Łatwe napełnianie przez otwieraną pokrywkę lub dziobek
- Bezprzewodowy czajnik z obrotową (360°) podstawą
- Mechanizm nawijania przewodu ułatwia regulację i przechowywanie

PHILIPS

Cechy

Obudowa ze stali szlachetnej



Wytrzymała, całkowicie metalowa obudowa z atestowanej do kontaktu z żywnością szorstkowanej stali szlachetnej zapewnia długi okres eksploatacji.

Wskaźnik poziomu wody



Poziom wody można łatwo odczytać dzięki wskaźnikowi znajdującemu się pod uchwytem.

Filtr z mikrosiateczką



Zdejmowany filtr z mikrosiateczką na dziobku wyłapuje drobne cząsteczki kamienia, nawet o wielkości 200 mikronów, aby woda była zawsze czysta.

Pokrywka z mechanizmem sprężynowym i dużym otworem*



Pokrywkę można otworzyć bez wysiłku za dotknięciem przycisku, unikając kontaktu z parą. Duży otwór ułatwia czyszczenie.

Płaski element grzejny



Zakryty element grzejny ze stali szlachetnej umożliwia szybkie gotowanie i łatwe czyszczenie.

Łatwe napełnianie



Czajnik można napełnić po otwarciu pokrywki z mechanizmem sprężynowym lub przez dziobek.

Wieloelementowy system bezpieczeństwa



Czajnik wyłącza się automatycznie po zagotowaniu wody, po podniesieniu z podstawy lub w przypadku obecności zbyt małej ilości wody.

Bezprzewodowy z obrotową (360°) podstawą



Bezprzewodowy czajnik znajduje się na obrotowej (360°) podstawie, co umożliwia łatwe podnoszenie i odstawianie urządzenia.

Wskaźnik kontrolny



Stylowy wskaźnik wbudowany w wyłącznik wskazuje, czy czajnik jest włączony.

Ukryty mechanizm nawijania przewodu



Przewód można nawinąć pod podstawą, aby dowolnie dopasować jego długość i łatwo go schować.

Specyfikacje

Prosimy pamiętać, że jest to ulotka przedsprzedażowa. Treść ulotki jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą w momencie publikacji i w odniesieniu do danego kraju (podane powyżej). Treść ulotki może ulec zmianie bez powiadomienia. Firma Philips nie ponosi odpowiedzialności za treść ulotki.

Informacje ogólne

Charakterystyka produktu

Obrotowa podstawa
Automatyczne wyłączenie

Zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika
Schowek na przewód
Płaski element grzejny

Daily Collection

	Stopy antypoślizgowe		Instrukcja obsługi	100% papier przetworzony
	Wyłącznik			
	Wskaźnik kontrolny		Dane techniczne	
	Pokrywa z mechanizmem sprężynowym		Długość przewodu	0,75 m
	Szeroko otwierana pokrywa		Częstotliwość	50/60 Hz
	Tak		Moc	1850-2200 W
Sieć bezprzewodowa	Tak		Napięcie	220-240 V
Łatwe napełnianie przez dziobek	Tak		Pojemność	1,7 L
Ergonomiczny uchwyt	Tak		Waga i wymiary	
Możliwość napełniania przez pokrywkę i dziobek	Tak		Filtr z mikrosiateczką	200 µm
Pokrywa z mechanizmem sprężynowym	Tak		Wykończenie	
			Kolor	Stal szlachetna
Serwis			Wykończenie	
2 lata gwarancji	Tak		Materiał korpusu	Stal szlachetna
			Materiał przycisku zasilania	Polipropylen (PP)
Zrównoważony rozwój				
Opakowanie	> 90% materiału z odzysku			

* O 25% większy niż zwykły metalowy czajnik Philips HD9320



Dane wkrótce ulegną zmianie
2018, Listopad 21
Version: 6.2.1
EAN:

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips N.V. lub odpowiednich podmiotów .

www.philips.com