

# HOT 2.6 N Premium + 3in1 c

KOCHENDWASSERGERÄTE

PRODUKT-NR.: 206270

## Begeistern Sie sich für heißes Wasser im Handumdrehen

Schnell und komfortabel zu sehr heißem Wasser-dazu verhilft Ihnen dieses Heißwasser-System. Es besteht aus einem platzsparenden Heißwasserautomat, den Sie beispielsweise unter der Spüle anbringen, und einer 3in1-Küchenarmatur. Ein perfektes Duo, mit dem Sie Heißgetränke und Speisen zügig zubereiten oder stark verschmutztes Geschirr umgehend reinigen.



## Konstante Temperatur sicher nutzen

Der Heißwasserautomat verfügt über eine elektronische Temperaturregelung. Auf diese Weise hält das Gerät die Wassertemperatur ständig auf maximal 95 °C. Damit Sie das heiße Wasser in der Küche nutzen können, verfügt die Mischhebelarmatur über einen speziellen Drehknopf, mit dem Sie das heiße Wasser dampf- und spritzarm entnehmen. Der eingebaute Drück-Dreh-Mechanismus gibt Ihnen zusätzliche Sicherheit im Gebrauch.



**HOT 2.6 N Premium +  
3in1 b**

Produkt-Nr.: 206271

## Die wichtigsten Merkmale

System aus Heißwasserautomat und spezieller Küchenarmatur für kaltes, warmes und heißes Wasser

---

Heißes Wasser jederzeit und sofort verfügbar

---

Sicher dank durchdachtem Drück-Dreh-Mechanismus für die Heißwasser-Entnahme

---

Dampf- und spritzarmes Zapfen

---

Sehr geringe Energieverluste durch hochwertige Wärmedämmung

---

Platzsparende Installation dank geringer Einbautiefe

---

Lange Lebensdauer dank der Verwendung hochwertigen Edelstahls



## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)