

# Hogastra®

Qualität die überzeugt

## Heißwasserautomaten aus poliertem Edelstahl 18/10

NEU  
HWA-automatic 95° C



Die Hogastra Heißwasserautomaten sind überall ideal, wo jederzeit heißes Wasser für Tee, Grog, verschiedene Instant-Getränke oder Instant-Suppen benötigt wird.

### Gute Gründe für einen Hogastra – Heißwasserautomaten:



Qualität  
made in Germany



Komplett aus hochwertigem Edelstahl – einfachste Reinigung  
Die nahtlos tiefgezogenen Behälter haben keine Schweißnähte und entsprechen höchsten hygienischen Ansprüchen.



Geprüfte Sicherheit



Spritzwassergeschützte Ausführung für den Großkücheneinsatz



Konformität nach den EU-Richtlinien

2 Jahre Garantie

Garantie auf Teile und Arbeitszeit

10 Jahre Ersatzteile

Nachkaufgarantie für alle Ersatzteile

48h Kundendienst

Kundendienst

Und wenn es um Kaffee geht, sind Hogastra-Kaffeeautomaten die richtigen Helfer!

Fordern Sie das Prospekt an:

Änderungen vorbehalten

### Wichtige Informationen auf einen Blick



Pflegeleichte Edelstahl-Unterbodenheizung  
Kein Verkalken offener Heizspiralen und empfindlicher Temperaturfühler



Serie HWT mit manuell einstellbarem Temperaturregler wählbar von ca. 30°C – 95°C



Serie HWA mit automatischer Heißhaltephase bei konstant ca. 95°C



Sonderzubehör:  
Teekugel aus 18/8 Edelstahl, 15 cm

# Sie haben die Wahl zwischen zwei Heißwasserautomaten-Serien mit 6, 10, 15 und 20 Liter.

Die Serie HWT ist mit einem manuell einstellbaren Temperaturregler von 30°C bis 95°C ausgestattet.

Und so funktioniert die Heißwasserautomaten-Serie HWT:

- Das kalte Wasser wird durch die großflächige Edelstahl-Unterbodenheizung bis auf die eingestellte Temperatur zwischen ca. 30°C und 95°C erhitzt.
- Der unter der Edelstahl-Unterbodenheizung liegende Thermostatfühler steuert in Intervallen die gewünschte Temperatur.
- Aus dem praktischen Zapfhahn können Tassen oder im Schnelldurchlauf Kannen gefüllt werden. Ein Schauglas informiert über die noch vorhandene Wassermenge.



Modell HWT 6  
Fassungsvermögen: 2-6 Liter  
Außenmaße: H 41 cm  
Durchmesser: 22 cm



Modell HWT 10  
Fassungsvermögen: 2-10 Liter  
Außenmaße: H 44 cm  
Durchmesser: 24 cm



Modell HWT 15  
Fassungsvermögen: 2-15 Liter  
Außenmaße: H 49 cm  
Durchmesser: 28 cm



Modell HWT 20  
Fassungsvermögen: 2-20 Liter  
Außenmaße: H 52 cm  
Durchmesser: 30 cm



Serie HWT mit manuell einstellbarem Temperaturregler wählbar von ca. 30°C – 95°C

## Technische Daten:

Leistungsaufnahme: 2.000 Watt / 230 V  
Heißhaltephase: ca. 200-300 Watt pro Std.  
Stundenleistung: ca. 15 Liter  
Ein/Aus-Schalter: beleuchtet - gelb  
Kontrollleuchte: Heizphase - rot  
Heißhaltephase - grün

Die Serie HWA ist mit einer automatischen Warmhaltung bei konstant 95°C ausgestattet.

Und so funktioniert die Heißwasserautomaten-Serie HWA:

- Das kalte Wasser wird durch die großflächige Edelstahl-Unterbodenheizung bis auf eine Temperatur von ca. 95°C erhitzt.
- Nach dem Erreichen der Endtemperatur schaltet das Gerät auf den Energiesparmodus um. Das Wasser wird automatisch konstant auf ca. 95°C heiß gehalten.



Modell HWA 6  
Fassungsvermögen: 2-6 Liter  
Außenmaße: H 41 cm  
Durchmesser: 22 cm



Modell HWA 10  
Fassungsvermögen: 2-10 Liter  
Außenmaße: H 44 cm  
Durchmesser: 24 cm



Modell HWA 15  
Fassungsvermögen: 2-15 Liter  
Außenmaße: H 49 cm  
Durchmesser: 28 cm



Modell HWA 20  
Fassungsvermögen: 2-20 Liter  
Außenmaße: H 52 cm  
Durchmesser: 30 cm



Serie HWA mit automatischer Heißhaltephase bei konstant ca. 95°C

## Technische Daten:

Leistungsaufnahme: 2.000 Watt / 230 V  
Heißhaltephase: ca. 160/180/260 Watt pro Std.  
je nach Modell  
Stundenleistung: ca. 15 Liter  
Ein/Aus-Schalter: beleuchtet - gelb  
Kontrollleuchte: Heizphase - rot  
Heißhaltephase - grün

Übrigens, die Serie HWT kann auch als Glühweinautomat eingesetzt werden; auch im Außenbereich.