



# THERMOPLAN

**Kaffeemaschine BW**

# Thermoplan

## Black & White 4c

### TECHNISCHE DATEN

Kapazitäten/h\*:

180 Espresso à 25 ml 120 Kaffee à 120

ml 100 Cappuccino à 150 ml 90 Tee à

300 ml 80 Schokoprodukte

Kühlschrank: 4 Liter

Bohnenbehälter: 1 kg

Powderbehälter: 2 kg

Anschluss: 220-240 VAC/50-60 Hz

2750-3150 W/12.75 A

Masse: 490 x 600 x 646 mm (B/T/H)

Gewicht: 69 kg



# Frei wählbare Konfigurationen

Die Black&White4 compact begeistert durch eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten. Die Basis-Konfiguration besteht aus einer Kaffee-Tee-Milch-Einheit, welche kundenspezifisch und je nach Einsatzgebiet ergänzt werden kann. Es stehen Kühlschrank-Optionen sowie eine Powder- und Flavour-Einheit und ein Tassenwärmer zur Auswahl. So erhält jeder Kunde eine optimal auf seine Bedürfnisse abgestimmte Black&White4 compact.



## CH

Kapazitäten

Erwärmen und lagern von 100-150 Tassen  
Anschluss  
230 VAC/50-60 Hz/100 W/0.5 A  
Masse 246 x 490 x 483 mm (B/T/H)  
Gewicht 19 kg



## CTM

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml  
Bohnenbehälter 1 kg  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2700-3100 W/12 A  
Masse  
228 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 43 kg



## CTMRS

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml  
Kühlschrank 4 Liter  
Bohnenbehälter 1 kg  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2750-3150 W/12.75 A  
Masse  
398 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 61 kg



## CTM F

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml  
Bohnenbehälter 1 kg Sirup-Aromen 1-4  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2700-3100 W/12 A  
Masse  
398 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 52 kg



## CTM FRS

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml  
Kühlschrank 4 Liter  
Bohnenbehälter 1 kg Sirup-Aromen 1-4  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2750-3150 W/12.75 A Masse  
568 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 66 kg



## CTM P

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml 80  
Schokoprodukte  
Bohnenbehälter 1 kg  
Powderbehälter 2 kg  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2700-3100 W/12 A  
Masse  
320 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 49 kg



## CTM PRS

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml 80  
Schokoprodukte  
Kühlschrank 4 Liter  
Bohnenbehälter 1 kg  
Powderbehälter 2 kg  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2750-3150 W/12.75 A Masse  
490 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 69 kg



## CTM PF

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml 80  
Schokoprodukte  
Bohnenbehälter 1 kg  
Powderbehälter 2 kg Sirup-Aromen 1-4  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2700-3100 W/12 A  
Masse  
490 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 63 kg



## CTM PF RS

Kapazitäten/h\*  
180 Espresso à 25 ml 120  
Kaffee à 120 ml  
100 Cappuccino à 150 ml 90  
Tee à 300 ml 80  
Schokoprodukte  
Kühlschrank 4 Liter  
Bohnenbehälter 1 kg  
Powderbehälter 2 kg Sirup-Aromen 1-4  
Anschluss 220-240 VAC/50-60 Hz 2750-3150 W/12.75 A Masse  
660 x 600 x 646 mm (B/T/H)  
Gewicht 85 kg

\* Menge ist abhängig von Tassengröße und RS Maschineneinstellung  
Refrigerator small (integrierte Kühleinheit für 4 Liter gekühlte Milch) F Flavour-Unit (Schubfach für bis zu 4 Sirup-Aromen) P Powder-Unit (für Vending-geprüftes Schokoladenpulver) CH Cup Heater (Tassenwärmer)



thermoplan  
1923  
Latte Macchiato  
Stop

Latte Macchiato	Espresso	Espresso	Coffee	Capuccino	Milk Coffee
2 Espresso	2 Espresso	2 Coffee	2 Capuccino	2 Milk Coffee	
Espresso Macchiato	Latte Macchiato	Americano	Hot Milk	Hot Water	

Black&White 4c

Black&White 4c