



Melitta XT6

Melitta Cafina XT6 fuldautomatisk kaffemaskine til virksomheden. Espresso-maskine med helbønner, som laver produkter med varmt og koldt mælk samt unikt mælkeskum.

Melitta Cafina XT6 kaffemaskine laver kaffe i verdensklasse kvalitet uanset om det gælder café latte, cortado, macchiato, cappuccino, espresso eller americano. Kaffemaskinens unikke mikro-foam mælkesystem, laver tyk og fyldig mælkekvalitet – også i mælkekvaliteter med lavt fedtindhold.













Med Melitta XT6 kan der tilberedes et utal af specialiteter i en fantastisk kvalitet hver eneste gang og den unikke kværn kan male op til 20 g. kaffe per gang. Melitta XT6 kaffemaskinen har et simpelt og unikt tidseffektivt vedligeholdelse og rengøringsystem. Denne kaffemaskine laver ægte café kvalitet til kontorer, hoteller, restauranter eller måske endda til videresalg.

Fordele

- Højkapacitets frisk mælk kaffemaskine
- Sublim mælkekvalitet
- Minimalt vedligehold og automatisk rens proces.
- Brugervenlig med One Touch
- Høj opetid og meget driftssikker.
- 8,4" touch skærm
- Output per time 25 liter varmt vand
- Brygge enheden udført i hærdet stål.

Tilvalgsmuligheder

- Eksternt grumskit
- Underskab og integreret møbelløsning

 Kapacitet 250 per dag	 Bryggetid ca. 30 sek/kop	 Kandebryg ⊗	 Mølepulver ⊗
 Telemetri/internet ✔	 Medarbejdere 50	 Kaffetype Hele bønner	 Kaffekværne 1
 Touchskærm ✔	 Rengøring 2-3 min/dag	 Friskmælk ✔	 Fast vand ✔

Drikkeudvalg

Kaffe
Espresso
Café Crème
Varmt vand,
Café Latte
Cappuccino
Latte Macchiato
Kakao
Chococcino
M.fl.

Tekniske specifikationer

Output pr time: 25 ltr. Varmt vand/ca 150-170 kopper
Kapacitet bønnebeholder: 2 x 1100g
Kapacitet kakao beholder: 2 x 600g
Grumsbeholder: 35-40 kopper
Elektricitets behov 230V/16A/3,0 kW (max 1,8 m).
Dimensioner: 300 x 580 x 715 mm (BxDxH)
Vægt 60 kg
Tilslutning: 3/4" /min. 0,25 MPa (2,5 bar) med ca. 2 l/min