



## Melitta XT4

Melitta XT4 leverer sublim kaffekvalitet med frisk mælk. Det er en perfekt kaffeløsning hvis der ønskes ægte caféstemning med lækre tilberedte mælke drikke som café latte, macchiato, cappuccino såvel som espresso og kakao.

På indersiden lever Melitta® XT4 helt op til de etablerede høje kvalitetsstandarder fra Melitta. Brygge enheden er konstrueret i rustfrit stål. Med et bønnekammer på op til 20g kaffe kan den nemt producere større mængder (dobbelte doser).

Højtrykspumpen er ekstra kraftig og sikrer stabilt vandtryk, ensartet ekstraktion og kaffekvalitet gennem hele brygningsprocessen. Kværnen er med sine 75 mm stålskiver i stand til male kaffe i hele maskinens levetid. Takket være den fine mikro-sigte kan XT4 male ekstremt fint og kan derfor skabe en intens aroma selv med reduceret kaffedosering.

## Fordele

- Flot og kompakt design
- Flot design og lavet i raffineret aluminium
- Smart højdejusterbar dispenser
- Indbygget LED lysstriber
- Minimalt vedligehold og automatisk rens proces.
- Høj appetit og meget driftssikker.
- Hurtig kop-udlevering, ca 25 sekunder for 150 ml.
- Kundetilpasset LED belysning
- Brygge enheden udført i rustfrit stål.
- Let tilgængelig grums beholder.
- Nyt mælkesystem med pumpe.

## Tilvalgsmuligheder

- Eksternt grumskit
- Underskab og integreret møbelløsning

Kapacitet 150-200 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 ✔	Vandtank 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 100 kopper  
Tidsbesparende Clean in place rengørings (CIP)  
Kapacitet bønnebeholder: 2 x 1100g  
Kapacitet kakao beholder: 2 x 500-600g  
Grumsbeholder: 35-40 kopper  
Elektricitets behov 230V / 16A / 2,2-3,1 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