

Kompakt mikrovågsugn med inverterteknik

Professionell, 1800W, mikrovågsugn med inverterteknik. Ugnens inverterteknik möjliggör kontinuerlig och exakt effektstyrning. Tekniken ger också en förbättrad värmefördelning vid tillagning, upptining och uppvärmning. Mikrovågsugnen har 3 effektnivåer och är lätt att använda med manuell tidsinställning.

Modellen är särskilt lämpad för miljöer med höga krav såsom kök, kallsänk och andra storkök.



Låg vikt, stapelbar och hög energieffektivitet

Inverter-mikrovågsugnarna är utrustade med ett kompakt, effektivt nätaggregat som endast väger 500 g. Detta gör den totala enheten lättare, mer portabel och enklare att flytta runt vid rengöring.

Jämfört med traditionella LC-typer (effektförbrukning ca 3380 W), erbjuder invertermodellen reducerad energiförbrukning (ca 2750 W), vilket bidrar till effektivare drift över tid.

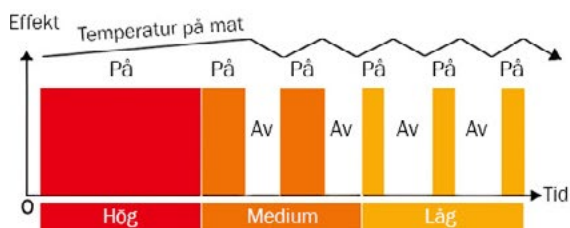
Jämn och exakt uppvärmning



Invertertekniken gör att du kan tillaga, värma upp eller tina din mat utan att skapa kalla fläckar eller överkokningskanter. Invertertekniken levererar en exakt effektnivå; när du ber om 60% effekt, levererar ugnen 60% under hela hela den valda tillagningstiden. Detta gäller oavsett vilken effektnivå som väljs, vilket ger dig bättre och jämnare tillagningsresultat.

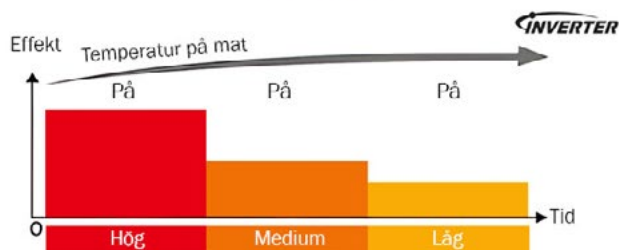
Traditionell mikrovågsugn utan invertertechnik

- På/Av strompåslag



Panasonic mikrovågsugn med invertertechnik

- Linjart strompåslag



Lång livslängd

Alla Panasonic mikrovågsugnar är designade för att motstå påfrestningar av kommersiell användning och genomgår stränga kvalitetstester. Det rostfria ugnsutrymmet och höljet förenklar rengöringen. CE-godkänd och levereras med svensk bruksanvisning.

Tekniska specifikationer:

Volym	18 liter
Timer	Digital
Luftfilter	Ja (i front)
Självdagnostik	Ja
Mikroeffekt	1 800W
Ström	11,6A
Anslutning el	230V 1N~
Effekt	2650W
Innermått B x D x H	330 x 310 x 175 mm
Ytermått B x D x H	422 x 476 x 337 mm
Vikt brutto / netto	23 / 18 kg

Rätt till tekniska ändringar förbehålles. Installation skall utföras av behörig yrkesman. Läs manualen före installation och driftstart. Denna information gäller endast utrustning marknadsförd av Maskinkonstruktioner AB.