



Professionellt resultat. I ditt eget kök

Skapa professionella måltider hemma med 9000 SteamPro-ugnen med Steamify®. Tre tillagningsnivåer ger värme, ånga eller en kombination av båda. Att tillaga med sous-vide-metoden är också möjligt. Saftiga resultat du kan lita på, automatiskt inställda med Steamify®.

9000 CookView® ugnen med SousVide är en Wi-Fi-ansluten ugn med en intern kamera. Linsen gör att du kan se inuti ugnen trådlöst till My AEG Kitchen-appen. Använd din smartphone för att styra och övervaka varje måltid och göra justeringar på temperaturen och tillagningstiden. Varifrån du vill.

Produktfördelar

Få den rätta gyllenbruna ytan

Du vet när maten är klar bara genom att se den. Självklart gör du det. Och med CookView®-kameran från AEG ser du kakans färg på mobilen.



Justera ångan automatiskt med Steamify®

Med Steamify®-funktionen ställer du in önskad temperatur så väljer ugnen automatiskt rätt ångnivå. För hälsosammare och godare mat. Tillagning med ånga framhäver smakerna och bevarar näringsämnen. Och med Steamify®-funktionen är det enkelt.



Restaurangkvalitet hemma

Professionella kokar har länge använt SousVide-tekniken för att få perfekt och konsekvent resultat. Med SousVide får du en teknik som används av restauranger, vilket gör att du kan laga mat som överträffar dina egna förväntningar.



Funktionellt. Integrerat. Personligt. Smart Kitchen

Styr din ugn på distans, utforska våra olika partners och få personlig matlagningshjälp, allt via My AEG Kitchen-appen. Det praktiska och enkla sättet att berika din Smart Kitchen-upplevelse.

EXCite+ TFT-display med kontrollvred. Matlagning med precision

Med EXCite+ TFT-display med kontrollvred ställer du enkelt och exakt in ugnstemperatur, bläddrar mellan program, väljer funktioner eller hämtar programuppdateringar via WiFi. Vrid bara på ratten och avläs på den digitala skärmen.

- SteamPro CookView
- Ugn med WiFi-uppkoppling
- Steamifyfunktion
- Command wheel med touch och färgdisplay
- Touchkontroll
- Soft Closing
- Matlagningstermometer med auto-off
- Snabbuppvärmningsfunktion
- Elektronisk temperaturinställning
- Recept i ugnen
- Automatiska temperaturförslag
- Automatiska viktprogram
- Automatisk säkerhetsavstängning
- Ugn med ångrengöring
- Restvärmevisning
- FloodLight™ med dubbla lampor fokuserar 100% på maten
- Ugnsstegar med Perfect Entry
- Kylfläkt
- Ugnglas som är lätta att rengöra
- Kontrollpanel med barnlås
- ISOFRONT® PLUS - sval ugnslucka
- Fuktsensor
- Utdragbara bakplåtsskenor TR1LFSTV, Vattenhårdhetstest medföljer
- Medföljande tillbehör: 1 Emaljplåt, 1 Långpanna i emalj, 1 Proffsplåt, 1 Set ugnsformar för ångtillagning, 1 Rostfritt stål
- Display med språkval

Tekniska specifikationer

Färg	Matt Black	Ugnsbelysning	2 lampor, Halogen på sidan, Halogen upptill
Energiklass	A++	Energieffektivitetsindex EEI – Undre ugn	61.9
Inbyggnadsmått H x B x D, mm	590x560x550	Energiförbrukning, över/undervärme, kWh	0.99
Funktioner	Gratinerig, Undervärme, Brödbakning, Konventionell/traditionell matlagning, Bakning med fukt, Pizzaläge, Tallriksvärmning, Konservering, SlowCook, SousVide, Regenerering ånga, Steamify, Varmluft, Snabbgrill, Yoghurtfunktion, Upptining, Degjäsning, Torkning, Djupfryst mat, Fullånga, Grill, Fuktnivå hög, Fuktnivå låg, Fuktnivå medium, Värmehållning	Energiförbrukning, varmluft, kWh	0.52
Uppkoppling	WiFi	Effekt lampa, W	65
Max anslutningseffekt, W	3500	Ugnen drivs med	EI
Ånga	100% ånga	Typ	Inbyggnadsugn
Typ av timer	Colour	Ljudnivå, dB(A) IEC 704-3	53
Nettovolym, liter	70	Bruttovikt, kg	42.5
Rengöring	Ånga	Nettovikt, kg	41.5
Produktmått H x B x D, mm	594x595x567	Plåtar-övre ugn	1 Emaljplåt, 1 Långpanna i emalj, 1 Proffsplåt, 1 Set ugnsformar för ångtillagning
Ugnskontroller	Command wheel med touch	Grillgaller-övre ugn	1 Rostfritt stål
Grill, max W	2300	Ugnsstegar	Grid Runners Easy Entry;Stainless steel
Maxeffekt	3500	Sladdlängd, (ca) m	1.5
Temperaturspann	30°C - 230°C	Elkontakt	Stickkontakt
Plåt, max bakningsyta, cm2	1424	Maxtemperatur på lucka. K-värde	30
		Medföljande tillbehör	Utdragbara bakplåtsskenor TR1LFSTV, Vattenhårdhetstest

