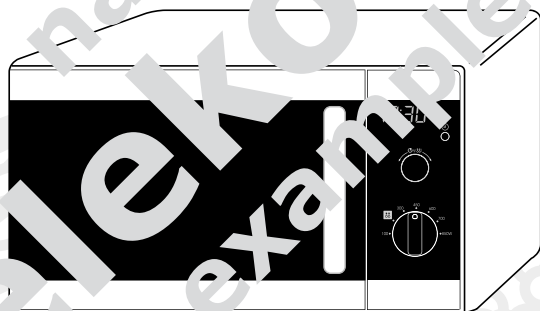


**SAMSUNG**

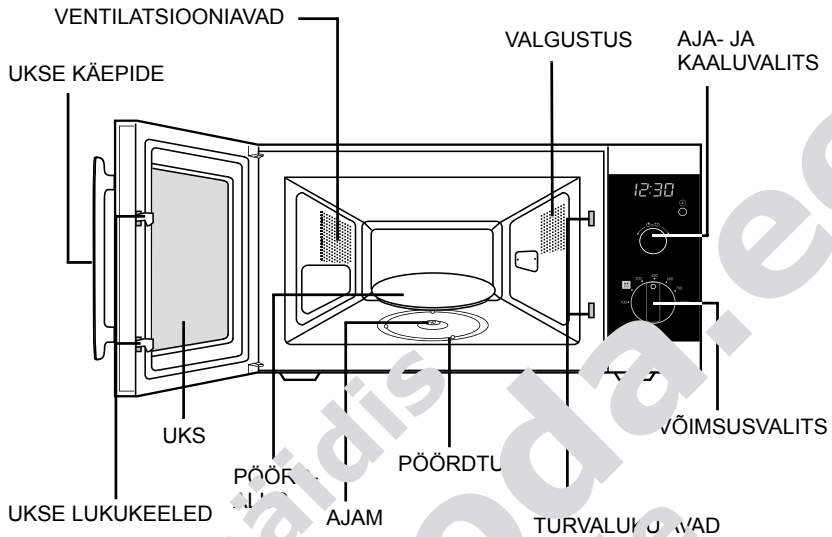
**MIKROLAINEAHI**

**MW82P**



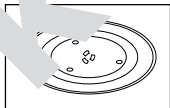
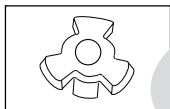
**Kasutusjuhend**

## Mikrolaineahi



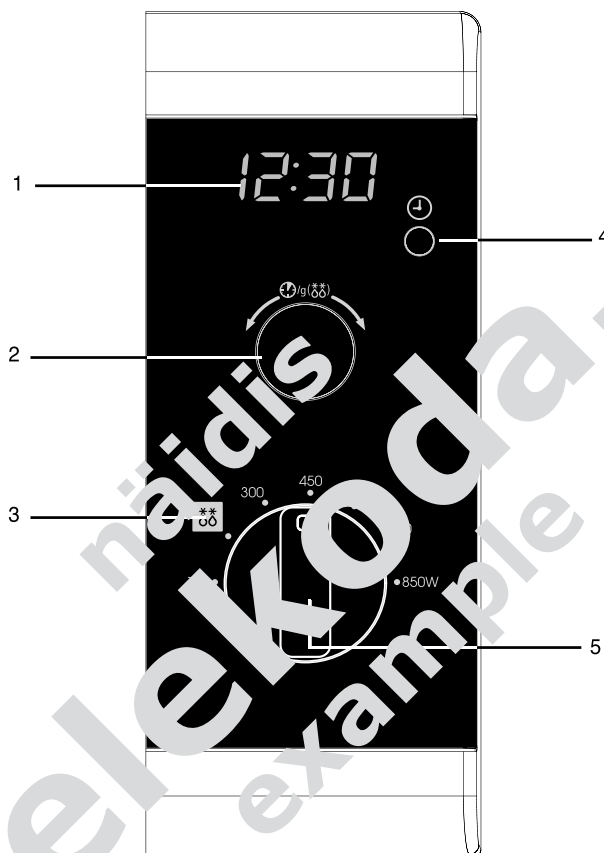
## Lisatarvikud

Olenevalt ostetud mudelist on seadmega kaasa mismitmeotstarbelised tarvikud.



ÄRGE KASUTAGE mikrolaineahju ilma pöördaluse ja pöördtoeta.

## Juhtpaneel





1. NÄIDIK
2. AJA- JA KAALUVALITS
3. AUTOMAATSULATUS
4. KELLAAJA SEADMISE NUPP
5. VÕIMSUSVALITS

---

## Veaotsing

---

**Kui seadmel esineb mõni allpool loetletud probleem, proovige pakutud lahendusi.**

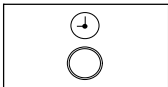
- ◆ See on täiesti normaalne:
  - kondenseerunud vesi mikrolaineahjus;
  - õhuvool ukse ja väliskesta ümber;
  - valguspeegeldus ukse ja väliskesta ümber;
  - auru väljumine ukse vahelt ja ventilatsioonivavadest.
- ◆ Mikrolaineahi ei käivitu, kui Te keerate **aja- ja kaaluvalitsat** ?
  - Kas uks on korralikult kinni?
- ◆ Toit ei ole üldse soojenenud.
  - Kas Te olete taimeri õigesti seadnud ja keerate **aja- ja kaaluvalitsat** ?
  - Kas uks on kinni?
  - Kas on tekkinud ülekoormus, mille tulemusena peab läbi kaitse või rakendus kaitseüliliti?
- ◆ Toit on ülekupsenud või liiga valmis.
  - Kas toidule oli teatud õige valmistusaeg?
  - Kas valitud võimsusaste oli õige?
- ◆ Mikrolaineahju sisemuses sädeleva praksub (oleku, vaa).
  - Kas kasutasite metalli tootust ja nõu?
  - Kas olete jätnud mikroahju kahvli või muu metallieseme?
  - Kas alumiiniumplaat on mikrolaineahju seintele liiga lähedal?
- ◆ Mikrolaineahi ei tööta radio või televiisoriga.
  - Seadme tööajal võib täheldada kergeid häireid teleri või radio töös. See on täiesti normaalne. Probleemi lahendamiseks paigutage mikrolaineahi teinud raadiost ja antennist kaugemale.
  - Kui häire mõjub seadme enda mikroprotsessorile, võib see nullida näidiku. Probleemi lahendamiseks eemaldage toitejuhtme pistik pistikupesast ja ühendage uuesti. Seadke kellaeg uuesti.

## Kellaaja seadmine

Mikrolaineahjul on sisseehitatud kell. Kellaega saab kuvada nii 24 t kui ka 12 t süsteemis. Kell tuleb õigeks seada:

- mikrolaineahju esmakordsel paigaldamisel;
- pärast toitekatkestust.

☒ Ärge unustage talve- ja suveajale üle minnes kellaega õigeks seada.



1. Kellaaja kuvamiseks ...

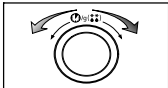
24 t süsteemis

12 t süsteemis

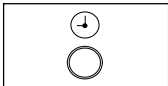
Vajutage nupule

Üks kord

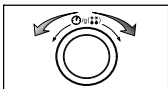
Kaks korda



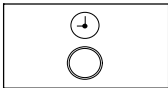
2. Seadke tunnid aja- ja kaaluvalitsa /g() abil.



3. Vajutage nupule .



4. Seadke minutid aja- ja kaaluvalitsa /g() abil.



5. Vajutage nupule .

## Võimsusastmed

Valitavad võimsusastmed on toodud järgnevas tabelis.

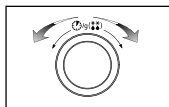
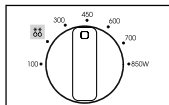
Võimsusaste	Väljundvõimsus	Võimsusaste	Väljundvõimsus
SUUR VÕIMSUS	850 W	KESKMISELT MADAL VÕIMSUS	300 W
SOOJENDAMINE	700 W	AUTOMAATSULATUS ()	180 W
KESKMISELT SUUR VÕIMSUS	600 W	MADAL VÕIMSUS / SOOJASHOIDMINE	100 W
KESKMINE VÕIMSUS	450 W		

☒ Kui valite suurema võimsusastme, tuleb valmistusaega lühendada.

☒ Kui valite väiksema võimsusastme, tuleb valmistusaega pikendada.

## Toidu valmistamine ja ülessoojendamine

Järgnevalt on kirjeldatud, kuidas toitu valmistada või üles soojendada. Enne mikrolaineahju juurest lahkumist kontrollige ALATI kõik seaded üle. Esmalt asetage toit pöördaluse keskele. Seejärel sulgege uks.



1. Maksimaalvõimsuse valimiseks keerake võimsusvalits vastavasse asendisse.  
(Maksimaalne väljundvõimsus: 850 W)

2. Valmistusaja sisestamiseks kasutage aja- ja kaaluvalitsusi (☉/☼).

**Tulemus:** valgus süttib ning pöördalus hakkab keerlema.

- 1) Algab toiduvalmistamine ja kui see on lõpetatud, kostab neli häälsignaali.
- 2) Lõpetamise ajal ekraanil kordub 00 kolm korda (üks kord iga minuti järel).
- 3) Näidikule ilmub uue sti hetkeaeg.



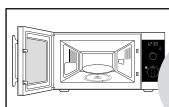
Ärge lülitage tühi mikrolaineahju sisse.



Võimsusaste on toiduvalmistamise ajal võimalik muuta võimsusvalitsat keerates.

## Toiduvalmistamise peatamine

Toidu kontrollimiseks saate toiduvalmistamise ajal peatada.



1. Ahjuks peatamiseks avage ahjuuks.

**Tulemus:** toiduvalmistamine peatub. Valmistamise jätkamiseks sulgege uks.



2. Täielikuks lõpetamiseks: keerake aja- ja kaaluvalitsat (☉/☼) vasakule. Ekraanile ilmub „0“.

