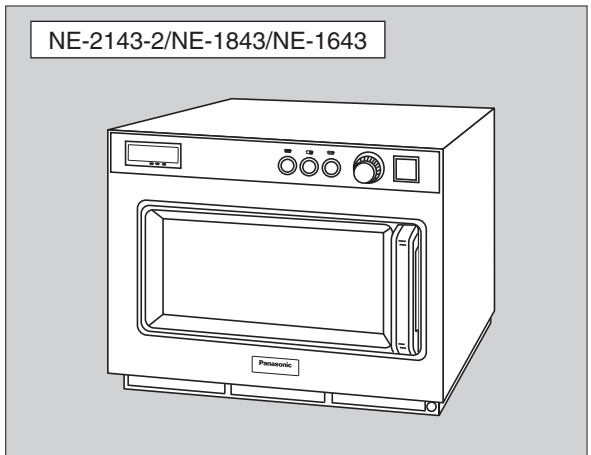
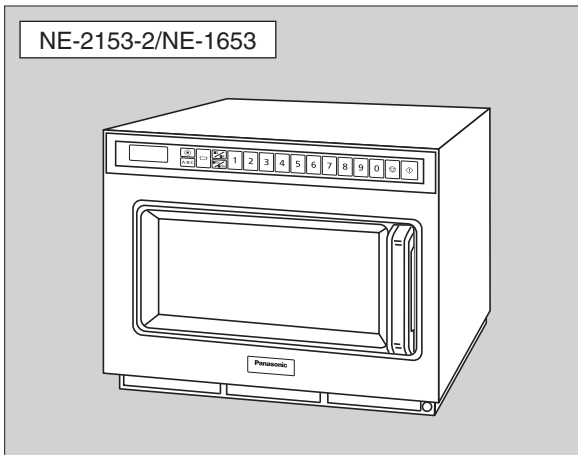


- Operating Instructions Microwave Ovens..... For Commercial Use**
(Original instructions)
- Bedienungsanleitung Mikrowellengeräte Für Gewerbliche Nutzung**
(Übersetzung der ursprünglichen Anweisungen)
- Mode d'emploi Fours à Micro-ondes... Pour Usage Professionnel**
(Traduction des instructions d'origine)
- Gebruiksaanwijzing Magnetronovens.... Voor Professioneel Gebruik**
(Vertaling van de oorspronkelijke instructies)
- Manual de Instrucciones... Hornos Microondas Para Uso Commercial**
(Traducción de las instrucciones originales)
- Istruzioni..... Forni a Microonde Per Uso Professionale**
(Traduzione delle istruzioni originali)
- Bruksanvisning..... Mikrovågsugnar... För yrkesmässig användning**
(Översättning av originalinstruktionerna)
- Brugsanvisning Mikrobølgeovne Til professionelt brug**
(Oversættelse af originale instruktioner)
- Bruksanvisning..... Mikrobølgeovner... For profesjonell bruk/storkjøkken**
(Oversettelse av de originale instruksjonene)
- Käyttöohjeet..... Mikroaaltouunit Ammattikäyttöön**
(Alkuperäisten ohjeiden käännös)

NE-2153-2/NE-1653 NE-2143-2/NE-1843/NE-1643



Please read these instructions completely before operating this oven and keep for future reference.
Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie diesen Herd bedienen und bewahren Sie sie zum Nachschlagen auf.
Veuillez lire ces instructions dans leur intégralité avant d'utiliser le four et conservez-les pour future référence.
Lees deze handleiding eerst volledig door voordat u de oven in gebruik neemt en bewaar deze goed.
Lea las instrucciones detenidamente antes de empezar a usar el horno y conserve este manual para futuras consultas.
Leggere a fondo queste istruzioni prima di utilizzare il forno e conservarle per riferimento futuro.
Läs noggrant igenom denna bruksanvisning i sin helhet innan du använder denna ugn och behåll den som en framtida referens.
Læs disse instruktioner omhyggeligt, før du betjener denne ovn, og gem instruktionerne til fremtidig brug.
Les nøye igjennom disse bruksanvisningen før du tar i bruk ovnen, og ta vare på den for fremtidig referanse.
Lue nämä ohjeet kokonaan ennen uunin käyttöä ja säilytä ne myöhempää tarvetta varten.

Innhold

Viktige sikkerhetsinstruksjoner	227
Vedlikehold av mikrobølgeovnen	233
Før bruk	235
Oversiktsdiagram av NE-2143-2/NE-1843/NE-1643	236
Hvordan bruke NE-2143-2/NE-1843/NE-1643	237
Oversiktsdiagram av NE-2153-2/NE-1653	238
Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653	239
A. Manuell oppvarming i ett trinn	239
B. Manuell oppvarming i 2-5 trinn	240
C. Programmering av minneknapp for oppvarming i ett trinn	241
D. Programmering av minneknapp for oppvarming i 2-5 trinn	242
E. Oppvarming med minneknapp	242
F. Programmering av knapp for dobbel/trippel mengde	243
G. Oppvarming med minneknapp for oppvarming av dobbel/trippel mengde	244
H. Oppvarming med +10s/+20s-knapper	244
I. For å lese syklusteller	245
J. For å aktivere programlås	245
K. For å deaktivere programlås	245
L. For å lese programliste	246
M. For å velge alternativ for pipetone	247
N. Prosedyre for å programmere luftfilteret	248
O. Ovnslampe	249
Før tilberedning	251
Tilberedningsinstruksjoner — Tidstabell for oppvarming og tining —	252
Forklaring av feilkoder for selvdiagnose	253
Installasjonsinstruksjoner for stabling	253
Tekniske spesifikasjoner	290

Dette produktet er et utstyr som oppfyller den europeiske standarden for EMC-forstyrrelser (EMC = Elektromagnetisk kompatibilitet) EN 55011. I henhold til denne standarden, er dette produktet et utstyr i gruppe 2 av klasse B og er innenfor nødvendige grenser. Gruppe 2 betyr at høyfrekvensenergi blir generert med vilje i form av elektromagnetisk stråling for oppvarming og tilberedning av mat. Klasse B betyr at dette produktet kan brukes i vanlige husholdninger.

Produsert av: Panasonic Corporation, 1006 Oaza Kadoma,
Kadoma City, Osaka, Japan

Importør: Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre,
Winsbergring 15, 22525 Hamburg,
Tyskland

Lydtrykknivå er mindre enn 70 dB
(vektet gjennomsnitt).

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

INSTALLERING

FJERNING AV BESKYTTENDE FILM

En beskyttende film brukes for å forhindre riping av den ytre rammen under transport. Dra av denne filmen før installering og bruk.

FEST VARSELETIKETT

Dersom det følger med et advarselmerke for ovnen, festes dette på toppen av ovnen før bruk.

JORDING

VIKTIG: FOR PERSONLIG SIKKERHET, MÅ DETTE APPARATET VÆRE RIKTIG JORDET.

Når et uttak ikke er jordnet, er det kundens personlige ansvar og plikt å bytte det ut med et uttak som er riktig jordnet.

ADVARSEL OM SPENNING OG STRØM

Spenningen som brukes må være den samme som er spesifisert på mikrobølgeovnen. Å bruke en høyere spenning enn den som er spesifisert er farlig og kan føre til en brann eller annen type ulykke som forårsaker skade.

PLASSERING AV OVNE

Plasser ovnen på en overflate som er flat og stabil. Ikke plasser ovnen på et varmt eller fuktig sted;

f. eks. i nærheten av en gasskomfyr eller en elektrisk komfyr. Ikke bruk ovnen når romtemperaturen er over 40 °C og/eller luftfuktigheten er over 85 %. Fri luftsirkulasjon rundt ovnen er viktig.

Hvis mikrobølgeovnen står for nært en radio eller en TV, kan det oppstå mindre forstyrrelser av svake sendesignaler.

For sikker og effektiv drift må ovnen ha tilstrekkelig luftsirkulasjon til luftehullene, dvs. 5 cm på siden og baksiden, 20 cm på toppen.

Ikke installer apparater høyere enn 1,6 m og heller ikke under 0,8 m.

Ovnen må plasseres slik at det er enkel tilgang til kontrollpanel og dør, og slik at det er enkelt å koble fra eller stenge strømmen med sikring eller strømbryter.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

ADVARSEL

1. For å redusere risikoen for brannskade, elektriske støt, brann, personskade og overdreven mikrobølgeenergi:
Les alle instruksjonene før du bruker mikrobølgeovnen.
2. Hvis døren eller dørtettingene blir skadet, kan ikke ovnen brukes før skadene har blitt reparert av en kompetent person.
3. For å forhindre brannskade må innholdet i tåteflasker og glass med barnemat røres om eller ristes og temperaturen må kontrolleres før det gis til barnet.
4. Væsker og andre matvarer må ikke varmes i forseglede beholdere, siden de kan eksplodere.
5. Oppvarming av drikke i mikrobølgeovn kan resultere i forsinket, eksplosjonsartet koking, og man må derfor være forsiktig når man håndterer beholderen.
6. Det er farlig for alle andre enn en kompetent person å utføre enhver service eller reparasjon som involverer fjerning av et deksel som gir beskyttelse mot mikrobølgeenergi.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

OBS

1. For å opprettholde den høye kvaliteten på elektrorørene og andre komponenter, må du ikke skru på ovnen når det ikke er mat i den.
2. Det er høyspenning inne i kabinettet. Reparasjoner og justeringer skal kun utføres av kvalifisert servicepersonale.
3. Denne mikrobølgeovnen krever fri luftsirkulasjon på baksiden for maksimal kjøleeffektivitet. Luftehullene må ikke tildekkes under matlaging.
4. Ikke tørk klær i mikrobølgeovnen, da klærne kan ta fyr om de er i ovnen for lenge.
5. Mikrobølgeovnen skal kun brukes til det den ifølge bruksanvisningen er beregnet for.
6. Ikke bruk denne mikrobølgeovnen hvis den ikke fungerer som den skal eller hvis den har blitt skadet eller mistet ned.
7. Ikke bruk mikrobølgeovnen utendørs.
8. Ikke senk ledningen eller støpselet i vann.
9. Hold ledningen unna varme overflater.
10. Ikke la ledningen henge over kanten på bordet eller disken.
11. For å redusere risikoen for brann i ovnsrommet:
 - a) Ikke kok mat for lenge. Hvis papir, plast eller andre brennbare materialer plasseres i mikrobølgeovnen for å forenkle tilberedning, må du følge nøye med den.
 - b) Fjern lukkeklips med metalltråd fra poser før de plasseres i ovnen.
 - c) Om materialer inne i ovnen skulle antennes, hold døren lukket, slå av ovnen med veggbryteren eller slå av strømmen med sikringen eller strømbrytertavlen.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

12. Ikke oppbevar brennbare materialer ved siden av, oppå eller i ovnen. De kan utgjøre en brannfare.
13. IKKE bruk denne ovnen til å varme opp kjemikalier eller andre produkter som ikke er matvarer. IKKE rengjør ovnen med et produkt som inneholder etsende kjemikalier. Oppvarming av etsende kjemikalier i ovnen kan forårsake lekkasje av mikrobølgestråling.
14. Ikke bruk ovnen til hermetisering eller oppvarming av lukkede glass. Trykk vil bygges opp og glasset kan eksplodere. I tillegg kan ikke mikrobølgeovnen holde maten på riktig temperatur for hermetisering. Feilaktig hermetisert mat kan bli ødelagt, og kan være farlig å spise.
15. Ikke prøv frityrsteking i mikrobølgeovnen.
16. Poteter, epler, eggeplommer, hel squash og pølser er eksempler på mat med ikke-porøst skall. Det må stikkes hull i denne typen matvarer før tilberedning for å forhindre at den eksploderer.
17. IKKE BRUK ET VANLIG STEKETERMOMETER I MIKROBØLGEOVNEN. Bruk et TERMOMETER FOR MIKROBØLGEOVN når du skal kontrollere temperaturen i steker og fjærkre under tilberedningen. Alternativt kan du bruke et vanlig steketermometer når du har tatt maten ut av ovnen. Hvis steker og fjærkre ikke er tilberedt lenge nok, må du sette det inn i ovnen igjen og tilberede det i noen minutter til ved anbefalt effektnivå. Det er viktig å sørge for at kjøtt og fjærkre blir gjennomstekt.
18. Ved tilberedning av popkorn i en mikrobølgeovn må det utvises ekstrem forsiktighet. Tilbered med minimumstiden som anbefales av produsenten. Bruk rettledningen som passer for effekten til mikrobølgeovnen din. Forlat ALDRI ovnen uten oppsyn når du lager popkorn.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

19. Fjern alltid toppen og tåtesmokken når du varmer opp tåteflasker. Væsken øverst i flasken blir mye varmere enn væsken i bunnen, så flasken må ristes godt før temperaturen sjekkes. Lokket må også fjernes fra glass med barnemat, og innholdet må røres eller ristes før temperaturen sjekkes.
20. Dørtettingene og områdene rundt skal rengjøres med en fuktig klut.
21. Hvis det oppdages røyk, slå av eller koble apparatet fra strømtilførselen og hold døren lukket for å kvele eventuelle flammer.
22. Hvis ledningen skades, må den skiftes ut av produsenten, en serviceagent eller tilsvarende kompetente personer for å unngå fare.
23. Før bruk skal brukeren sjekke at utstyr er egnet for bruk i mikrobølgeovner.
24. Ved oppvarming av væsker, f. eks. supper, sauser og drikke i mikrobølgeovnen, kan væsken varmes opp forbi kokepunktet uten at det bobler. Dette kan resultere i en plutselig overkoking av den varme væsken. For å hindre at dette skjer må man ta hensyn til følgende punkter:
 - a) Unngå beholdere med rette kanter og smale åpninger.
 - b) Ikke varm opp for mye.
 - c) Rør i væsken før beholderen settes i ovnen og igjen halvveis gjennom koketiden.
 - d) Etter oppvarming, la beholderen stå i ovnen en kort stund og rør igjen før du fjerner den forsiktig.
25. Ved oppvarming av mat i plast- eller papirbeholdere må du holde et øye med ovnen på grunn av muligheten for antennelse.
26. Egg med skall og hele, hardkokte egg skal ikke varmes opp i mikrobølgeovnen. De kan eksplodere, også etter oppvarmingen i mikrobølgeovnen er ferdig.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

27. Dette apparatet kan brukes av barn fra 8 år og eldre, og av personer med reduserte fysiske, sanselige eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap hvis de er under oppsyn eller har fått instruksjoner vedrørende sikker bruk av apparatet og forstår farene som er involvert. Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke foretas av barn uten oppsyn.
28. Det må ikke spyles direkte på mikrobølgeovnen med vannstråler når den rengjøres.
29. Elektromagnetiske felt kan utgjøre en fare og personer med pacemaker rådes derfor til å bevege seg vekk fra områder med elektromagnetiske felt. I dette tilfellet, følg instruksjonene gitt av produsenten.
30. Ikke oppbevar gjenstander inne i produktet hvis det ikke skal brukes. I motsatt fall kan det resultere i fare for omgivelsene hvis bryteren skruss på med et uhell.
31. Ikke bruk resirkulerte papirprodukter med mindre det er oppgitt på emballasjen at de er spesifikt laget for bruk i mikrobølgeovn. De kan inneholde urenheter som kan forårsake gnister og/eller brann når de brukes.
32. Apparatet skal kobles fra strømforsyningen under service og når deler byttes. Når støpselet er tatt ut av kontakten, må det være synlig for serviceoperatøren for å sikre at utilsiktet tilkobling unngås.
33. Ovnen skal rengjøres regelmessig og matrester skal fjernes.
34. Ikke bruk metallartikler, keramikk dekorert med gull eller sølv eller beholdere med metallinnhold.

Vedlikehold av mikrobølgeovnen

Hvis ovnen ikke holdes ren, kan det føre til skader på overflaten. Dette kan påvirke apparatets levetid på en negativ måte og muligens resultere i en farlig situasjon.

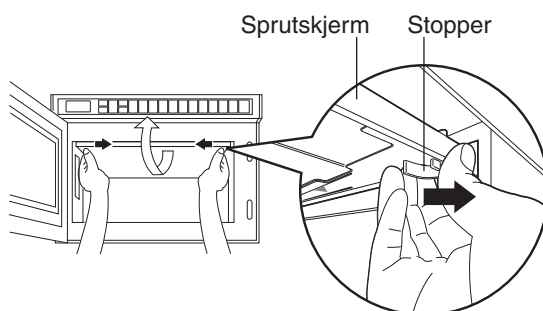
1. Fjern støpselet fra uttaket før rengjøring.
2. Hold innsiden av ovnen (og hyllen i midten (kun NE-2143-2, NE-2153-2)) ren. Hvis matrester eller væskesøl kleber seg til ovnsveggene eller mellom dørtetning og dørøverflate, vil de absorbere mikrobølger og kan forårsake gnistoverslag eller gnister. Tørk opp alt søl med en fuktig klut. Oppvaskmiddel eller desinfiseringsmiddel kan brukes hvis ovnen blir veldig skitten. Ikke bruk grove vaskemidler eller slipemidler.
3. Overflaten på utsiden av mikrobølgeovnen skal rengjøres med såpe og vann og deretter tørkes med en myk klut. Sørg for at vannet ikke kommer inn i åpningen til ventilasjonen på baksiden eller i kontrollpanelet, siden dette kan skade enheten.
4. Vinduet på døren skal vaskes med veldig mild såpe og vann. Sørg for å bruke en myk klut. Aldri bruk vindusrens. Grov såpe eller grove rengjøringsmidler kan lage riper på døren.

RENGJØRING AV SPRUTSKJERMEN

1. Hold snappfestene på sprutskjermen med begge hender og trekk dem inn og ned. Ta så sprutskjermen ut av ovnsrommet.
2. Skyll sprutskjermen i såpevann eller desinfiseringsmiddel.
3. Sørg for å sette skjermen på plass før ovnen brukes.

OBS

Sprutskjermen må være godt på plass når du bruker ovnen.



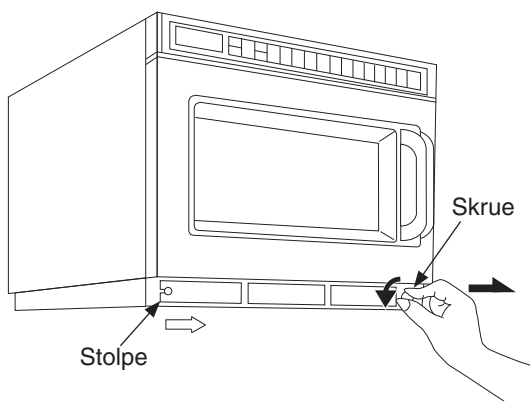
Vedlikehold av mikrobølgeovnen

RENGJØRING AV LUFTFILTER

Rengjør luftfilteret regelmessig i henhold til instruksjonene nedenfor. Det kan oppstå problemer med ovnen når luftfilteret blir tilstoppet med støv (*).

1. Fjern luftfilteret fra skjørtet nederst på framsiden ved å skru den høyre skruen mot venstre. Skyv så filteret til høyre og løft det av stolpen til venstre.
2. Vask filteret i varmt såpevann.
3. Sørg for å sette luftfilteret på plass før ovnen brukes.

(*) Hvis luftfilteret blir tilstoppet med rusk, vil dette forårsake et problem med overoppheting i ovnen.



Før bruk

KOKEKAR

1. Sjekk alltid at beholderne egner seg til bruk i mikrobølgeovn før du bruker ovnen. IKKE VARM tette beholdere i MIKROBØLGEOVN. De kan eksplodere.
N.B. Les alltid produsentens instruksjoner. Enkelte matprodusenter lager mat i beholdere som du ikke trenger å gjennomhulle.
2. IKKE etterlat apparatet uten tilsyn hvis beholdere av papir, plast eller annet antennelig materiale brukes. Ikke bruk resirkulerte papirprodukter med mindre det er oppgitt på emballasjen at de er spesifikt laget for bruk i MIKROBØLGEOVN. De kan inneholde urenheter som kan forårsake gnister og/eller brann når de brukes.
3. Ildfast glasstøy som Pyroceram og Pyrex passer best for bruk i mikrobølgeovnen.
4. Hvis "gnistoverslag" oppstår, sjekk kokekaret nøye for metall igjen.
5. Du kan bruke vanlig glasstøy, porselen, plast og papir når du tilbereder mat som krever lav temperatur. Bruk av denne typen kokekar for tilberedning ved høy temperatur kan forårsake spekker eller vridning.
6. Du kan tilberede dampkokte grønnsaker i spesiell "gjennomsiktig" innpakningsfilm, sånn som plastfolie eller vokspapir. Ikke tilbered i en plastpose.

OBS

Ikke bruk METALLUTSTYR i denne ovnen.

TINING AV FROSSEN MAT

1. Hvis du prøver å tine mat helt opp i mikrobølgeovnen, kan det oppstå ujevn tining på grunn av ulikheter i matens tykkelse og form. Drypping kan også forekomme, og noen ganger kokes en del av maten selv om andre deler forblir frosne. Når du bruker frossen mat, bør du vanligvis ikke tine maten helt opp. 70 % tining i mikrobølgeovn er ideelt og nyttig for neste tilberedningsprosess.
2. Snu og flytt om på maten under tining for å tine den jevnt.
3. Når du skal tine kjøtt med mye fett, varmer du det en kort stund i mikrobølgeovnen og lar det hvile i romtemperatur, eller varmer det i flere omganger helt til det er tint.
4. Når du tiner en hel kylling eller annen frossen mat med ujevn form, må du pakke inn beina eller tynne deler med aluminiumsfolie. Ellers vil de tynne delene tines raskere, og vil i noen tilfeller kokes før andre deler har blitt skikkelig tint. For store kjøttstykker, pakker du inn sidene med aluminiumsfolie slik at de tines jevnt kun med loddrette mikrobølger.
5. Is skal fjernes i omganger under tining.

ANDRE NYTTIGE INSTRUKSER

FOR BEST RESULTAT

1. Ved fastsetting av tid for bestemt mat, beregn alltid minimumstid og sjekk fremgangen av og til under tilberedning. Mikrobølgeovnen tilbereder veldig raskt, så det er enkelt å koke maten for lenge.
2. Vær forsiktig med tilberedningstid for små matmengder og mat med lavt vanninnhold. De kan bli brent hvis de tilberedes for lenge.
3. Ikke bruk ovnen til å tørke kjøkkenhåndklær eller servietter. De kan ta fyr hvis de varmes for lenge.
4. Ikke prøv å koke egg i ovnen.
5. Når du koker et egg, må du sørge for å stikke hull i eggeplommen før du setter det i ovnen, for å forhindre at det eksploderer.

HVORDAN FÅ BRUN OVERFLATE

Vanligvis blir ikke maten brun når den tilberedes i mikrobølgeovn. Dette er en av funksjonene til utstyret. For å brune kylling, påfør saus på overflaten før og under tilberedning. Du kan også brune kjøtt i en vanlig stekepanne før tilberedning i ovnen. En bruningspanne for mikrobølgeovnen kan gi samme resultat.

FOR Å FÅ MAT MED JEVT RESULTAT

Åpne døren og vend maten halvveis, eller vend om maten under tilberedning. Dette hjelper med å oppnå jevnere resultat. Når du tilbereder kylling, stekes beina fortere enn andre deler. Pakk beina inn med aluminiumsfolie under tilberedningen. Dette reflekterer mikrobølgeenergien og gir jevnere tilberedning steking.

MATLAGING PÅ TO NIVÅER (kun NE-2143-2/2153-2)

Når én matvare varmes opp, skal beholderen alltid plasseres midt på den nederste hyllen.

Når mikrobølgeovnen hovedsakelig brukes for å varme opp én matvare om gangen, fjerner du hyllen i midten og bruker bunnhyllen.

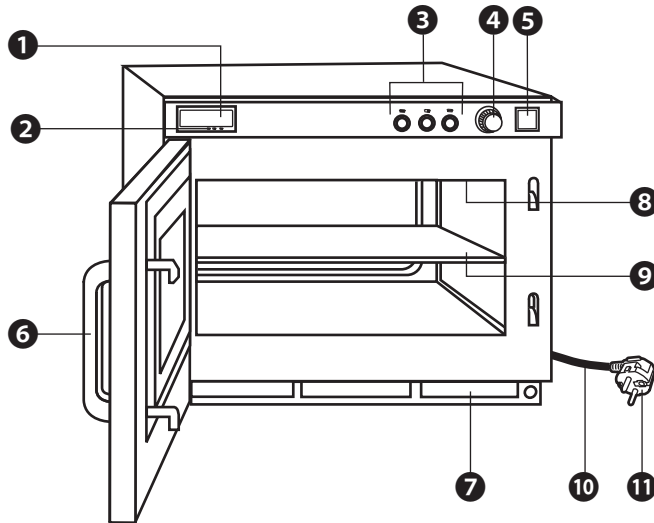
Når to matvarer varmes opp samtidig, plasseres begge rettene ved siden av hverandre på bunnhyllen, med mindre beholderne er for store. I så tilfelle plasseres den ene på hyllen.

Ved oppvarming av mer enn to fat, plasseres rettene likt på de to hyllene.

Ha litt plass mellom hvert fat, ikke press for mye mat inn i ovnen.

Hvis hyllen i midten ikke brukes, bør den oppbevares utenfor ovnen og må ikke plasseres på bunnhyllen.

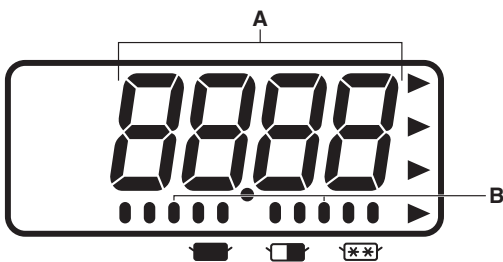
Oversiktsdiagram av NE-2143-2/NE-1843/NE-1643



- ❶ Digitalt display (se under)
- ❷ Display for visning av effektnivå
- ❸ Knapper for valg av effektnivå
- ❹ Tidsvelger
- ❺ Startknapp
- ❻ Dørhåndtak

- ❼ Luftfilter
- ❽ Sprutskjerm (øverst i ovnsrommet)
- ❾ Hylle i midten (kun NE-2143-2)
- ❿ Strømledning
- ⓫ Strømstøpsel

Varselmerke er festet på utsiden av overflaten.



- A — Display for tilberedningstid (min. sek)
- B — Visning av effektnivå
 - : HØY
 - : MEDIUM
 - ☐ : TING

Hvordan bruke NE-2143-2/NE-1843/NE-1643

Eksempel: For å tilberede mat på MEDIUM effekt i 4 minutter



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.



2. Åpne døren.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i det digitale displayet, og visning av effektnivå ■ vises.
3. Legg maten i en egnet beholder, plasser den midt i ovnen og lukk så døren godt.
Ovnslampen vil slås av.
Bemerk: Mens "0" vises, er drift tilgjengelig. "0" forsvinner ett minutt etter at døren har blitt lukket.



4. Trykk ønsket knapp for valg av effektnivå hvis det er annet enn ■ (HØY).
Det valgte effektnivået vises under det digitale displayet.
[Eksempel]: Trykk knappen for valg av effektnivå én gang for □ (MEDIUM).



5. Angi ønsket oppvarmingstid.
Sjekk at oppvarmingstiden vises.
Bemerk: Maksimal angitt tid for ■ er 25 minutter og 30 minutter for □ eller □□.
[Eksempel]: Angi oppvarmingstid til 4 minutter.



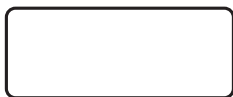
6. Trykk på startknappen.
A. Ovnslampen vil slås på.
B. Oppvarming vil starte.
C. Visning av effektnivå vil begynne å blinke.
D. Oppvarmingstiden på det digitale displayet vil begynne å telle ned.



7. Når tiden går ut, høres en pipetone og all oppvarming stopper.
Ovnslampen vil slås av. "0000" vil blinke til døren åpnes. Kjøleviften stopper 1 minutt senere.



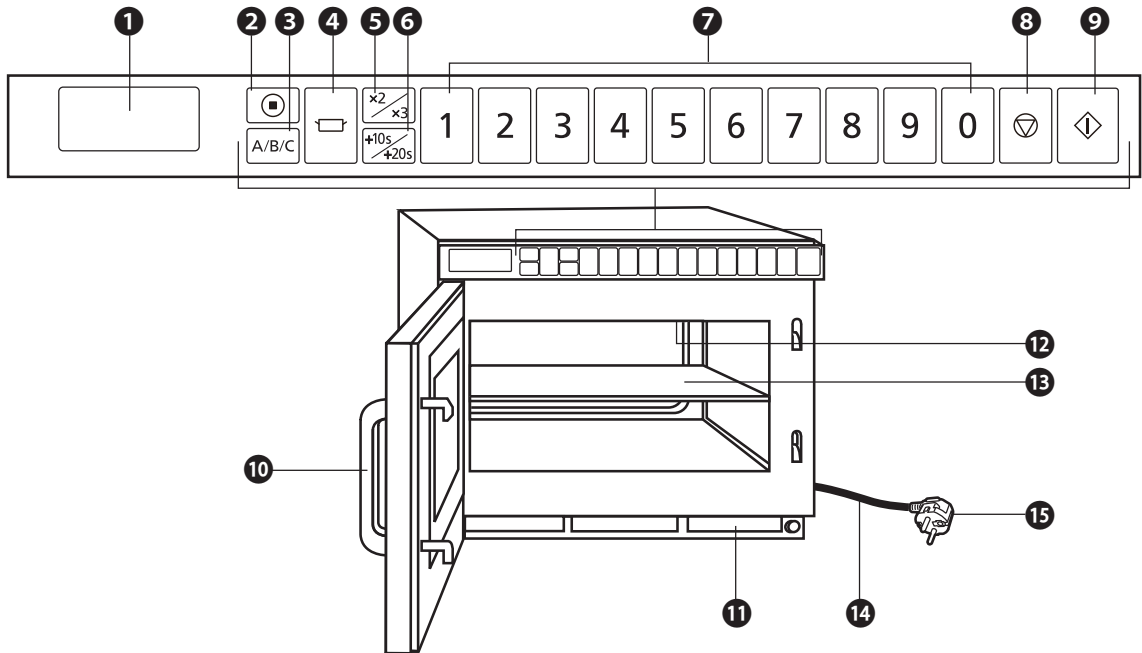
8. Åpne døren og ta ut matent.
Ovnslampen vil slås på. Det digitale displayet viser "0" og visning av effektnivå ■ vises.



9. Lukk døren.
Ovnslampen vil slås av og 1 minutt senere slukkes det digitale displayet.

- Når du trykker startknappen med døren åpen, vil "0" vises i alle tilfeller.
- Selv etter du har angitt oppvarmingstiden, kan du endre effektnivået.
- Hvis du ønsker å endre oppvarmingstiden under oppvarming, justerer du tidsvelgeren til ønsket antall minutter og sekunder.

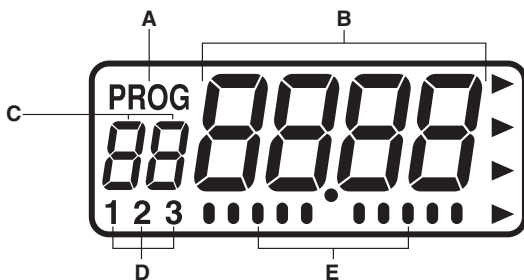
Oversiktsdiagram av NE-2153-2/NE-1653



- ❶ Digitalt display (se under)
- ❷ Prog (Program)-knapp
- ❸ Skift (A/B/C)-knapp
- ❹ Knapp for valg av effektnivå
- ❺ Knapp for dobbel/trippel mengde
- ❻ +10s/+20s-knapp
- ❼ • Tall-/minneknapp
 - Tidsangivelse

- ❽ Stopp-/tilbakestill-knapp
- ❾ Start-knapp
- ❿ Dørhåndtak
- ⓫ Luftfilter
- ⓬ Sprutskjerm (øverst i ovnsrommet)
- ⓭ Hylle i midten (kun NE-2153-2)
- ⓮ Strømledning
- ⓯ Strømstøpsel

Varselmerke er festet på utsiden av overflaten.



- A—Programdisplay
- B—Display for oppvarmingstid (“min. sek” eller “time min.”)
- C—• Talldisplay for minneknapp
 - Visning av oppvarmingstrinn
- D—Innstilling av signallydmønster
- E—• Hente programmert oppvarming:
 - Visning av oppvarmingstrinn
 - Programmert oppvarming pågår: Driftvisning
 - Innstilling av pipetone: Skalavisning

Denne ovnen er fabrikkinnstilt for følgende:

1. Manuell drift
2. Tallknapper forhåndsinnstilt til HØY effekt ved de viste oppvarmingstidene for oppvarming i ett trinn.

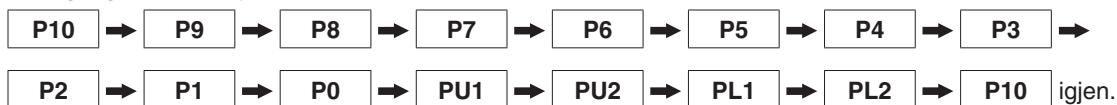
A1=10 sek	A2=20 sek	A3=30 sek	A4=40 sek	A5=50 sek
A6=1 min	A7=1 min 15 sek	A8=1 min 30 sek	A9=1 min 45 sek	A0=2 min
3. Lås opp program
4. Dobbel mengde=1,6 ganger Trippel mengde=2,2 ganger
5. Syklusteller satt til “0” på alle knapper.
6. Ovnslampe Når døren er åpen = PÅ Blinker på slutten av oppvarmingsssyklus = AV
 Senk lysstyrke under tilberedelse = AV
7. Standard rengjøringstid for filter er satt til “500”.

Hvis du ønsker å endre disse tidene, kan du se i bruksanvisningen for å finne ut hvordan de programmeres.

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653

KNAPP FOR VALG AV EFFEKTNIVÅ

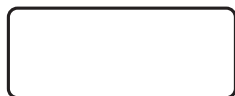
Hver gang knappen trykkes, endres effektnivået som i illustrasjonen under.



HØY	P10: 1600 W* (NE-1653) 2100 W* (NE-2153)	LAV	P3: 30 % P2: 25 %
MEDIUM HØY	P9: 90 % P8: 80 % P7: 70 % P6: 60 %	TINING	P1: 340 W
		AV	P0: 0 %
MEDIUM	P5: 50 % P4: 40 %	VARM FRA TOPP TIL BUNN	PU1: 50 % PU2: 25 %
		VARM FRA BUNN TIL TOPP	PL1: 50 % PL2: 25 %

*IEC-testprosedyre

A. Manuell oppvarming i ett trinn



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.



2. Åpne døren.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i det digitale displayet.
3. Legg maten på en passende beholder, plasser den midt i ovnen og lukk så døren godt.
Ovnslampen vil slås av.

Bemerk: Mens "0" vises, er drift tilgjengelig. "0" forsvinner ett minutt etter at døren har blitt lukket.



4. Velg ønsket effektnivå ved å trykke på knappen for valg av effektnivå.
Det valgte effektnivået vil vises i det digitale displayet og visning for oppvarming i trinn "1" vil begynne å blinke.
[Eksempel]: Trykk én gang på knappen for valg av effektnivå for HØY effekt.
Bemerk: Hver gang du trykker på knappen for valg av effektnivå endres effektnivået til det effektnivået som velgeren for effektnivå viser over.



5. Angi ønsket oppvarmingstid ved å trykke på den aktuelle tallknappen.
Bemerk: Maksimal angitt tid for "TINING" og "P0" er 30 minutter, og 15 minutter for alle andre.
[Eksempel]: Trykk på tallknapp "2", "0" og "0" for 2 minutter.



6. Trykk på startknappen.
 - A. Ovnslampen vil slås på.
 - B. Oppvarming vil starte.
 - C. Under drift vil viseren vises på venstre side.
 - D. Oppvarmingstiden på displayet vil telles ned.



7. Når tiden går ut, høres en pipetone for slutt på syklus og all oppvarming stopper. Ovnslampen vil slås av. Displayet blinker "0000" til døren åpnes. Kjøleviften stopper 1 minutt senere.

(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653



8. Åpne døren og ta ut maten.
Ovnslampen vil slås på. Det digitale displayet vil vise den opprinnelig valgte tiden og nummeret på oppvarmingstrinnet.



9. Lukk døren.
Ovnslampen vil slås av og 1 minutt senere slukkes det digitale displayet.

SPESIELL MERKNAD: For både oppvarming i ett trinn og i 4 trinn.

1. Under oppvarming kan ovnen stoppes ved å trykke én gang på stopp-/tilbakestillknappen. Du kan starte den igjen ved å trykke på startknappen eller kansellere det valgte programmet ved å trykke én gang til på stopp-/tilbakestillknappen.
2. Når ovnen ikke er i en oppvarmingssyklus, vil et trykk på stopp-/tilbakestillknappen kansellere det valgte programmet.

GJENTA-FUNKSJON

1. Hvis du bruker ovnen på nytt innen ett minutt, kan du gjenta nøyaktig samme manuelt valgte oppvarmingstid ved å kun trykke på startknapp.
2. Etter 1 minutt uten bruk, med døren lukket, vil gjenta-funksjonen bli kansellert.

B. Manuell oppvarming i 2-5 trinn



1. Følg trinn 1–5 på side 239.
2. Velg ønsket effektnivå for andre trinn av oppvarming ved å trykke på knappen for valg av effektnivå så mange ganger som nødvendig.
Effektnivået vil vises i det digitale displayet og visning for oppvarming i andre trinn, "2", vil begynne å blinke.
[Eksempel]: Trykk 8 ganger på knappen for valg av effektnivå for LAV effekt.



3. Angi ønsket oppvarmingstid for det andre trinnet ved å trykke på den aktuelle tallknappen.
Bemerk: Maksimal angitt tid for "TINING" og "P0" er 30 minutter, og 15 minutter for alle andre.
TOTAL TID kan imidlertid angis til opptil 25 minutter kontinuerlig oppvarming (oppvarming i 1 til 5 trinn) som ekskluderer "TINING" og "P0".
[Eksempel]: Trykk på tallknapp "1", "0" og "0" for 1 minutt.



4. Trykk på startknappen.
 - A. Den totale tiden for begge trinn vises.
 - B. Ovnslampen vil slås på.
 - C. Under drift vil viseren vises på venstre side.
 - D. Oppvarmingstiden for første trinn vil telles ned.



5. Når oppvarmingstiden for det første trinnet er ferdig, vil en enkel pipetone høres. Deretter begynner viseren for andre oppvarmingstrinn, "2", å blinke og oppvarmingstiden vil fortsette å telle ned.



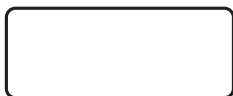
6. Når tiden går ut, høres en pipetone for slutt på syklus. All oppvarming stoppes. Ovnslampen vil slås av. Tidsdisplayet blinker "0000" til døren åpnes. Kjøleviften stopper 1 minutt senere.

(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653



7. Åpne døren og ta ut maten.
Ovnslampen vil slås på. Det digitale displayet vil vise den opprinnelig valgte tiden og nummerer på oppvarmingstrinnet.



8. Lukk døren.
Ovnslampen vil slås av og 1 minutt senere slukkes det digitale displayet.

Bemerk: For oppvarmingscyklus i tredje og senere trinn, velger du effektnivå på nytt etter trinn 3 på side 240, og angir en oppvarmingstid.

Se spesiell merknad i "Manuell oppvarming i ett trinn" på side 240.

C. Programmering av minneknapp for oppvarming i ett trinn

Ovnen kan ikke programmeres før programlås-funksjonen er deaktivert.

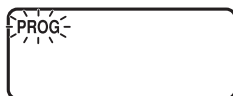
(Se side 245. J. For å aktivere programlås.)



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.



2. Åpne døren og la den stå åpen.



3. Trykk på programmeringsknappen.
"PROG"-tegnet vil begynne å blinke i det digitale displayet.



4. Trykk på minneknappen du ønsker å programmere.
Nummeret på knappen og tidligere programmert informasjon vises i det digitale displayet.
[Eksempel]: Trykk på minneknapp "5".



5. Velg ønsket effektnivå ved å trykke på knappen for valg av effektnivå. Velg ønsket effektnivå ved å trykke på knappen for valg av effektnivå.
Det valgte effektnivået vil vises i displayet og visning for oppvarming i ett trinn, "1", vil begynne å blinke.
[Eksempel]: Trykk 10 ganger på knappen for valg av effektnivå for TIVING-effekt.



6. Angi valgt oppvarmingstid ved å trykke på den aktuelle tallknappen.
Bemerk: Maksimal angitt tid for "TIVING" og "P0" er 30 minutter, og 15 minutter for alle andre.
[Eksempel]: Trykk på tallknapp "1", "0" og "0" for 1 minutt.



7. Trykk på programmeringsknappen igjen.
"PROG"-tegnet og visning for oppvarming i ett trinn, "1", vil stoppe å blinke. Dette betyr at du har fullført programmering av den valgte minneknappen for oppvarming i ett trinn.



8. 3 sekunder etter programmering er fullført, vises "0".
9. Programmer resten av minneknappene som ønskelig ved å gjenta trinn 3–7 ovenfor.

Bemerk:

- Når "PROG"-displayet blinker, kan programmet kanselleres og/eller det programmerte tallknapp-/minneknappnummeret kan slettes med én berøring på stopp-/tilbakestillknappen.
- Når du vil programmere B- eller C-side, trykker du på skift (A/B/C)-knappen før du trykker på programnummerknappen.

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653

D. Programmering av minneknapp for oppvarming i 2-5 trinn



1. Fullfør trinn 1–6 ovenfor.



2. Velg effektnivå for det andre trinnet ved å trykke på knappen for valg av effektnivå. Det valgte effektnivået vil vises i vinduet og visning for andre trinn av oppvarming "2" vil begynne å blinke.

[Eksempel]: Trykk én gang på knappen for valg av effektnivå for HØY effekt.



3. Angi ønsket oppvarmingstid ved å trykke på de aktuelle tallknappene.

Bemerk: Maksimal angitt tid for "TINING" og "P0" er 30 minutter, og 15 minutter for alle andre.

TOTAL TID kan imidlertid angis til opptil 25 minutter og 15 minutter for kontinuerlig oppvarming (oppvarming i 1 til 5 trinn) som ekskluderer "TINING" og "P0".

[Eksempel]: Trykk på tallknapp "2", "0" og "0" for 2 minutter.



4. Trykk på programmeringsknappen igjen, og "PROG"-tegnet og visning for andre oppvarmingstrinn, "2", vil stoppe å blinke. Den totale tiden for begge trinn vises. Dette betyr at du har fullført programmering av den ønskede minneknappen for det andre oppvarmingstrinnet.



5. 3 sekunder etter programmering er fullført vises "0".

6. Programmer resten av knappene som ønskelig ved å gjenta trinnene ovenfor.

Bemerk: •Når du vil programmere B- eller C-side, trykker du på skift (A/B/C)-knappen før du trykker på programnummerknappen.

•Gjenta prosedyren ovenfor for å angi oppvarming for tredje og senere trinn.

E. Oppvarming med minneknapp



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.



2. Åpne døren.

Ovnslampen vil slås på. "0" vises i det digitale displayet.

Bemerk: Mens "0" vises, er drift tilgjengelig. "0" forsvinner ett minutt etter at døren har blitt lukket.

3. Legg maten i en egnet beholder, plasser den midt i ovnen og lukk så døren godt. Ovnslampen vil slås av.



4. Trykk på ønsket minneknapp.

A. Informasjonen som er programmert nå, vises.

[Eksempel]: Minneknapp "5" (programnr. A-5)

Oppvarmingsprogrammet (1 minutt med TINING-effekt, 2 minutter med HØY effekt) som programmert på side 241–242, er angitt.



5. Trykk på startknappen.

A. Ovnslampen vil slås på.

B. Under drift vil viseren vises på venstre side.

C. Oppvarmingstiden vil telles ned.

(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653



6. Når tiden går ut, høres en pipetone for slutt på syklus. All oppvarming stoppes. Ovnslampen vil slås av. Tidsdisplayet blinker "0000" til døren åpnes. Kjøleviften stopper 1 minutt senere.



7. Åpne døren og ta ut maten. Ovnslampen vil slås på.
8. Lukk døren. Ovnslampen vil slås av og 1 minutt senere slukkes det digitale displayet.

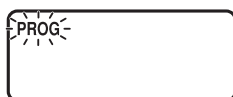
Bemerk: Når du vil bruke programmet for B- eller C-side, trykker du på skift (A/B/C)-knappen før du trykker på programnummerknappen.

F. Programmering av knapp for dobbel/trippel mengde

(Ovnen kan ikke programmeres før programlås-funksjonen er deaktivert.)



1. Åpne døren og la den stå åpen. Ovnslampen vil slås på og "0" vises.



2. Trykk på programmeringsknappen. "PROG" blinker i det digitale displayet.



3. Trykk på minneknappen for det ønskede program. Nummeret på knappen og tidligere programmert informasjon vises i displayet. "PROG" vil begynne å blinke.



4. Trykk én gang på knappen for dobbel/trippel mengde. Det tidligere valgte doblingsantallet vil vises i displayet.
[Eksempel]: 1,6 ganger er 16. (dobbelt mengde) 2,2 ganger er 22. (trippel mengde)



5. Angi ønsket dobling ved å trykke på den aktuelle tallknappen.
[Eksempel]: 1,5 ganger: trykk på tallknapp "1" og "5".



6. Trykk på programmeringsknappen igjen. "PROG" vil stoppe å blinke. Dette betyr at du har fullført programmering av den valgte minneknappen for passende dobbel mengde.



7. 3 sekunder senere vil "0" vises.

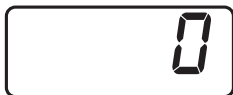
Bemerk: Hvis du vil endre tiden for trippel mengde, trykker du to ganger på knappen for dobbel/trippel mengde, som i trinn 4 ovenfor. Dobligen er forhåndsinnstilt. Hver dobling må programmeres separat for å utføre endringer.

N.B. Når du stiller inn programmet, må du teste at tidene er korrekte for å oppnå riktig temperatur.

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653

G. Oppvarming med minneknapp for oppvarming av dobbel/trippel mengde

[Sørg for at enheten er riktig programmert. (Se side 243.)]

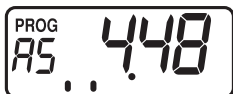


1. Følg trinn 1–3 i “E. Oppvarming med minneknapp”.



2. Trykk én gang på knappen for dobbel/trippel mengde.

Bemerk: Når du vil varme opp trippel mengde, trykker du to ganger på knappen for dobbel/trippel mengde.



3. Trykk på ønsketminneknapp.

[Eksempel]: Minneknapp 5 (programnr. A-5)



4. Trykk på startknappen.

A. Ovnslampen vil slås på.

B. Under drift vil viseren vises på venstre side.

C. Oppvarmingstiden vil telles ned.

Bemerk: Hvis programlås er aktivert, starter programmet umiddelbart, dvs. du trenger ikke å trykke på startknappen. (Se side 245.)



5. Når tiden går ut, høres en pipetone for slutt på syklus. All oppvarming stoppes. Ovnslampen vil slås av. Tidsdisplayet blinker “0000” til døren åpnes.



6. Åpne døren og ta ut maten. Lukk døren.

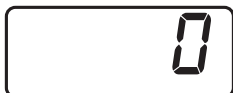
1 minutt senere vil det digitale displayet slukkes.

Bemerk: Når du vil bruke programmet for B- eller C-side, trykker du på skift (A/B/C)-knappen før du trykker på programnummerknappen.

H. Oppvarming med +10s/+20s-knapper



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.

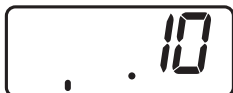


2. Åpne døren.

Ovnslampen vil slås på. “0” vises i det digitale displayet.

Bemerk: Mens “0” vises, er drift tilgjengelig. “0” forsvinner ett minutt etter at døren har blitt lukket.

3. Legg maten i en egnet beholder, plasser den midt i ovnen og lukk så døren godt. Ovnslampen vil slås av.



4. Trykk én gang på +10s/+20s-knappen.

A. Ovnslampen vil slås på.

B. Under drift vil viseren vises på venstre side.

C. Oppvarming vil starte på HØY effekt i 10 sekunder.

[Eksempel]: Trykk én gang på +10s/+20s-knappen for 10 sekunder.

Trykk to ganger på +10s/+20s-knappen for 20 sekunder.



5. Når tiden går ut, høres en pipetone for slutt på syklus. All oppvarming stoppes. Ovnslampen vil slås av. Tidsdisplayet blinker “0000” til døren åpnes. Kjøleviften stopper 1 minutt senere.

(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653



6. Åpne døren og ta ut maten.
Ovnslampen vil slås på.
7. Lukk døren.
Ovnslampen vil slås av og 1 minutt senere slukkes det digitale displayet.

Bemerk: Under oppvarming kan du avbryte oppvarmingsprogrammet med ett trykk på stopp-/tilbakestillknappen eller ved å åpne døren.

I. For å lese syklusteller

•For å vise alle oppvarmingstider som har blitt brukt

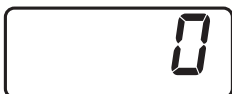


1. Åpne døren og la den stå åpen.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i displayet.



2. Hold inne startknappen, og trykk på tallknapp "3".
Alle tilberedningstider som har blitt brukt, vises.

•For å vise samlet antall ganger ovnen har vært brukt



1. Åpne døren og la den stå åpen.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i displayet.



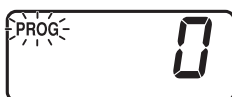
2. Hold inne startknappen, og trykk på knappen for valg av effektnivå.
Antall sykluser ovnen har blitt brukt, vises.

Bemerk: De to siste sifrene fjernes fra det samlede antall ganger ovnen har vært brukt, som vises i enheter på 100 når den har blitt brukt mer enn 100 ganger.

J. For å aktivere programlås



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.



2. Åpne døren og la den stå åpen.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i displayet. Hold inne startknappen, og trykk på programmeringsknappen helt til displayet viser "PROG", "P" og "L" (i mer enn 2 sekunder).



3. Programlås-funksjon er nå aktivert.

Bemerk: I "Programlås"

- a. Ovnen startes ved å trykke på ønsket minneknapp. Det er ikke nødvendig å trykke på startknappen.
- b. Avbryt-funksjonen blir deaktivert — åpning av døren avbryter den gjenstående tiden av programmet.
- c. Ovnen kan ikke programmeres eller kjøres manuelt før programlås-funksjonen er deaktivert.

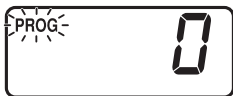
K. For å deaktivere programlås



1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.

(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653



2. Åpne døren og la den stå åpen.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i displayet. Hold inne startknappen, og trykk på programmeringsknappen helt til det digitale displayet viser "PROG" og "P" (i mer enn 2 sekunder).



3. Programlås-funksjon er nå deaktivert.

Bemerk: I "Programlås"

- a. Ovnen vender tilbake til to-trykks driftsmodus (tall-/minneknapp + startknapp).
- b. Gjenta- og avbryt-funksjoner fungerer.
- c. Minneknapper kan programmeres.
- d. Manuell oppvarming fungerer.
- e. Kontroll av lydstyrke for tone, lengde og toneleie (pipetone på slutten av oppvarmingssyklus/alarm for rengjøring av filter) fungerer.

L. For å lese programliste

1. Åpne døren og la den stå åpen.



2. Trykk på tallknappen "1" samtidig som du trykker på startknappen.
All informasjon som er programmert nå (informasjon om programmet stilt inn til hver tall-/minneknapp (A0 til C9), pipetone, programlås, innstillinger for ovnslampe når døren er åpen, innstillinger for blinking av ovnslampe på slutten av oppvarmingssyklus og innstillinger for ovnslampereduksjon under tilberedning) vil vises kontinuerlig.

Bemerk: Når alarmen for rengjøring av filteret stilles inn, vises dette etter programlås.



Hvordan slette minneinnhold

1. Åpne døren (og hold den åpen), og trykk på programmeringsknappen.
2. Velg minne nummeret du vil slette, og trykk på knappen for valg av effekt nivå.
3. Trykk på stopp-/tilbakestillknappen og "0" vises for å indikere at minne slettes.
*Minneinnhold slettes automatisk om det overskrives.



Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653

M. For å velge alternativ for pipetone

(Ovnen kan ikke programmeres før programlås-funksjonen deaktiveres.)

Pipetonen kan stilles for lydstyrke — (4 nivåer), tonelengde — (3 alternativer), toneleie — (3 alternativer) og toneleie for alarm for rengjøring av filter — (3 alternativer). Du kan velge kombinasjonen av lydstyrke, lengde og toneleie som passer behovene dine.

På fabrikken angis pipetonen til høyeste lydstyrke (#3), til 3 pip og til normalt toneleie.

For å velge nivå for lydstyrke

1. Sørg for at ovnen er koblet til et korrekt jordet uttak.



2. Åpne døren og la den stå åpen.
Ovnslampen vil slås på. "0" vises i displayet.



3. Trykk på programmeringsknappen først, og trykk deretter på startknappen.
"3 bEEP" og mønster til visning av innstillinger til summelyd "1" vises i det digitale displayet og "PROG" blinker.



4. Velg ønskelig lydstyrke ved å trykke på startknappen.
Hvis du trykker flere ganger på startknappen, vil dette redusere lydnivået til tonen blir helt lydløs. Tonen vil høres på det høyeste nivået og det digitale displayet vil vise lydstyrke i siffer

(3 til 0 — høy til lydløs) fulgt av ordet "bEEP".

[Eksempel]: 3 bEEP — høyest (fabrikkinnstilling)

2 bEEP — middels

1 bEEP — lav

0 bEEP — lydløs



5. Trykk på programmeringsknappen igjen og "PROG" vil stoppe å blinke og den innstilte lydstyrken til pipetone vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".

For å fortsette å stille inn lengden på pipetonen, trykker du på startknappen før "0" vises etter trinn 5.



For å velge lengde på tone

Det er 3 alternativer for lengde på pipetone etter oppvarmingssyklus.

1. 3 pip (fabrikkinnstilling)

2. Korte pip i 60 sekunder

3. "Pipelyder" i 5 sekunder og så 3 pip 30 sekunder senere og igjen 60 sekunder senere. (Funksjoner med summetoner for påminnelse for å forhindre at mat glemmes i ovnen.)



6. Trykk på startknappen innen 3 sekunder etter at du har trykket på programmeringsknappen i trinn 5.

A. "PROG" vil blinke.

B. Gjeldende lengde på pipetone vises.

C. Displayet endres til 1., 2. og 3. hver gang du trykker på startknappen og innstillingen endres.



7. Når ønskelig tonelengde har blitt valgt, trykk på programmeringsknappen igjen.
"PROG" vil stoppe å blinke, og angitt tonelengde på slutten av oppvarmingssyklus vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".

For å fortsette å stille inn toneleie på pipetonen, trykker du på startknappen før "0" vises etter trinn 7.



(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653

For å velge toneleie

Det er 3 alternativ for toneleie etter oppvarmingscyklus.

•: Lav, ••: Normal (fabrikkinnstilling), •••: Høy



8. Trykk på startknappen innen 3 sekunder etter at du har trykket på programmeringsknappen i trinn 7.
 - A. "PROG" vil begynne å blinke.
 - B. Gjeldende toneleie vises.
 - C. Displayer endres til "•", "••" og "•••" hver gang startknapp berøres og innstillingen endres (Under "bE" i "bEEP").
9. Når ønskelig toneleie har blitt valgt, Trykk på programmeringsknappen igjen. "PROG" vil stoppe å blinke, og angitt toneleie på slutten av oppvarmingscyklus vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".

For å fortsette for å stille inn toneleie for alarm for rengjøring av filter, Trykk på startknappen før "0" vises etter trinn 9.

For å velge toneleie for alarm for rengjøring av filter

Det er 3 alternativ for toneleie for alarm for rengjøring av filter.

•: Lav, ••: Normal (fabrikkinnstilling), •••: Høy



10. Trykk på startknappen innen 3 sekunder etter at du har trykket på programmeringsknappen i trinn 9.
 - A. "PROG" vil begynne å blinke.
 - B. Gjeldende toneleie for alarm for rengjøring av filter vises.
 - C. Displayer endres til "•", "••" og "•••" hver gang startknapp berøres og innstillingen endres (Under "EP" i "bEEP").
11. Når ønskelig toneleie for alarm for rengjøring av filter har blitt valgt, Trykk på programmeringsknappen igjen. "PROG" vil stoppe å blinke, og angitt toneleie for alarm for rengjøring av filter vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".

Bemerk: Når den programmerte tiden for rengjøring av luftfilter er "0", kan ikke toneleiet for alarm for rengjøring av filter velges.

N. Prosedyre for å programmere luftfilteret



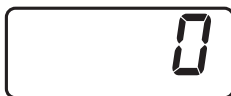
1. Åpne døren og la den stå åpen. Ovnslampen vil slås på. "0" vises i det digitale displayet.
2. Mens du berører startknappet, berør tallknapp "7".
3. Displayet viser tiden (i timer) mellom hver rengjøring av luftfilteret du har programmert inn eller den opprinnelige forhåndsinnstillingen fra produsenten.
4. Angi ønskelig tid mellom hver rengjøring ved å berøre passende tallknapp. (Opp til 9999 timer)
[Eksempel]: Berør tallknapp "6", "0" og "0" for 600 timer.

(Fortsetter på neste side.)

Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653



- Trykk på programmeringsknappen.
Dette fullfører prosedyren for å programmere tid mellom hver rengjøring av luftfilteret.



- Etter 3 sekunder vises "0" i det digitale displayet. Ovnens er nå klar for bruk.



Bemerk: Når "FILT"-tegnet vises i det digitale displayet, fjern luftfilteret og rengjør det. Berør stopp-/tilbakestill-panel i 2 sekunder for å tømme displayet.



For å vise telleren for alarm for rengjøring av filter

- Åpne døren og la den stå åpen.
- Hold inne startknappen og trykk på tallknapp "5".
- Samlet tilberedningstid starter på nytt, og vises når den har blitt tømt.



Etter 3 sekunder vises "0" i det digitale displayet.

N.B. Hvis ovnen slår seg selv av etter kort drift, sjekk at luftfilteret er rent før du ringer etter en tekniker.

O. Ovnslampe

(Ovnen kan ikke programmeres før programlås-funksjonen er deaktivert.)

• Innstillinger for ovnslampe når døren er åpen

For å slå innstilling for ovnslampe AV



- Åpne døren og la den stå åpen.
Ovnslampe vil slås på og "0" vises.



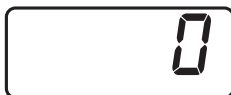
- Hold inne startknappen og trykk på tallknapp "9".
"PROG" vil begynne å blinke. De tidligere innstilte innstillingene for ovnslampe vises.



- Trykk på startknappen.
Bemerk: "på" → "av" → "på" gjentas hver gang du trykker på knappen.



- Trykk på programmeringsknappen.
"PROG" vil stoppe å blinke og innstillingene for ovnslampe vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".



For å fortsette til trinn 5, trykk på startknappen før "0" vises etter trinn 4.

(Fortsetter på neste side.)

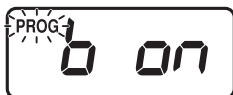
Hvordan bruke NE-2153-2/NE-1653

•Ovnslampen blinker på slutten av oppvarmingssyklusen

For å slå blinkende ovnslampe PÅ på slutten av oppvarmingssyklus



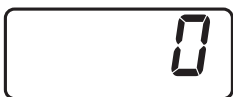
- Trykk på startknappen innen 3 sekunder etter at du har trykket på programmeringsknappen i trinn 4.
"PROG" vil begynne å blinke. De tidligere innstilte innstillingene for blinking av ovnslampe vises.



- Trykk på startknappen.
Bemerk: "av" → "på" → "av" gjentas hver gang du trykker på knappen.



- Trykk på programmeringsknappen.
"PROG" vil stoppe å blinke og innstillingene for blinking av ovnslampe vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".



For å fortsette til trinn 8, trykk på startknappen før "0" vises etter trinn 7.

•Justering av lysstyrke i ovnslampe under tilberedning

For å senke lysstyrken i ovnsrommet under tilberedning



- Trykk på startknappen innen 3 sekunder etter at du har trykket på programmeringsknappen i trinn 7.
"PROG" vil begynne å blinke. De tidligere innstilte innstillingene for reduksjon av ovnslampens lysstyrke vises.



- Trykk på startknappen.
Bemerk: "av" → "på" → "av" gjentas hver gang du trykker på knappen.



- Trykk på programmeringsknappen.
"PROG" vil stoppe å blinke og innstillingene for reduksjon av ovnslampens lysstyrke vises i 3 sekunder. Deretter vises "0".



Før tilberedning

GRUNNLEGGENDE OM MIKROBØLGER

Det finnes noen grunnleggende prinsipper som avgjør om tilberedning av mat i mikrobølgeovn blir vellykket.

De er:

1. **MATENS TEMPERATUR** — Frossen mat eller mat som holder kjøleskapstemperatur vil kreve lengre oppvarmingstid for å nå ønskelig serveringstemperatur enn mat som holder romtemperatur.
2. **MATKOMPONENTER** — Mat med høyt sukker-, salt-, fett- og fuktighetsinnhold varmes raskere fordi disse egenskapene tiltrekker seg mikrobølgeenergi. Tettere mat med mye protein og fiber absorberer mikrobølgeenergi senere, noe som betyr lengre oppvarmingstid.
3. **OMFANG/VOLUM** — Jo større masse på maten, desto lengre tar det å varme den.
4. **BEHOLDERE** — Keramikk, papir, porselen, isopor, glass og plast er egnet for bruk i mikrobølgeovner med følgende advarsel.

Oppvarming av mat med enten høyt sukker- eller fettinnhold skal KUN gjøres i beholdere med høy temperaturmotstand siden disse matvarene blir veldig varme. Bruk av isoporbeholdere for slik mat vil føre til at isoporen fordreies. Andre beholdere med lav temperaturmotstand av glass eller plast kan sprekke eller fordreies under lignende forhold.

IKKE VARM OPP mat i en **TETT** beholder eller pose. Mat utvides når den varmes opp og kan ødelegge beholderen eller posen.

5. **UNNGÅ METALL** fordi den "spretter" mikrobølger, noe som fører til ujevn oppvarming og noen ganger gnister som kan tære på eller merke ovnens indre, metallbeholderen eller dekorasjonen på fatet.
6. Oppvarmede væsker kan eksplodere hvis de ikke blandes med luft. Ikke varm væsker i mikrobølgeovnen uten å røre i dem først.

GENERELLE RETNINGSLINJER FOR OPPVARMING I EN MIKROBØLGEOVN

For spesifikk tid, se hver matkategori for egnet oppvarmingsteknikk og nødvendig forberedelse av maten.

OPPVARMING AV MAT SOM HOLDER KJØLESKAPSTEMPERATUR

Mat som oppbevares i kjøleskapet (5 °C) skal tildekkes før oppvarming, med unntak av brød, kaker og andre bakeverk som skal varmes opp uten tildekning for å forhindre at de blir bløte.

De fleste vanlige forhåndstilberedte matvarer bør være litt underkocht, slik at de ikke blir overkocht under oppvarming i mikrobølgeovn.

Tilberedte matvarer, sånn som grønnsaker, kan legges på fat i porsjoner og tildekkes for oppvarming uten tap av farge, konsistens eller næringsinnhold.

OPPVARMING AV MAT SOM HOLDER ROMTEMPERATUR

Matvarer som forretter på boks, grønnsaker, osv. trenger betraktelig mindre oppvarmingstid enn de som holder kjøleskapstemperatur.

VIKTIGE ANBEFALINGER

1. For best resultat anbefales det at mat som forberedes på vanlig måte er litt underkocht før den varmes i mikrobølgeovnen.
2. **HUSK** at etter oppvarmingssyklusen har blitt fullført, vil den indre mattemperaturen fortsette å øke litt i mat som varmes i ovnen.
3. En matvarekategori som svært ofte behandles feil i mikrobølgeovn er brød, kaker og paier. De er tørrere enn innsiden og fyll, og varmes senere. Derfor skal bakevarer KUN varmes opp til skorpen er varm å ta på (50 – 55 °C).
4. **IKKE OVEROPPHET MATEN:** 99 % av alle klager på kvaliteten på matvarer som varmes i mikrobølgeovn, er relatert til overoppheting.

Tilberedningsinstruksjoner — Tidstabell for oppvarming og tining —

Tidene som er oppgitt i tabellen under er **kun veiledende**. Mange faktorer, f. eks. **starttemperaturen** på maten, kan påvirke den endelige oppvarmingstiden som er nødvendig. Tidene for oppvarming og tining må justeres etter behov. Alle tider er testet med mat som holder **starttemperaturer** som under:

Avkjølt mat..... omtrent +5 °C

Frossen mat..... omtrent -18 °C

Sjekk alltid for riktig kjernetemperatur med en termometer for å overholde gjeldende forskrifter for matvarehygiene.

Funksjon	Mat	Vekt	Effektnivå	Omtrentlig tid		
				NE-2153-2 NE-2143-2	NE-1843	NE-1653 NE-1643
Tining	Fiskefileter	500 g	TINING (P1)	8 min	8 min	8 min
	Kjøttdeig	500 g		5 min	5 min	5 min
	Hel kylling	1,36 kg		25 min	25 min	25 min
	Sammensatt rett					
	Flere porsjoner	1,36 kg		20 min	20 min	20 min
	Enkel porsjon	275 g		8 min	8 min	8 min
	Eplepai	1 porsjon		1 min 15 s	1 min 15 s	1 min 15 s
	Kake	1 porsjon		2 min	2 min	2 min
Rundstykker	1 porsjon 50 g		30 s	30 s	30 s	
Tilberedning av avkjølt, rå mat	Eggerøre	2 egg + 2 ss melk	HØY (P10)	20–25 s	20–25 s	30-40 s
	Brokkoli	500 g		3 min	3 min 30 s	3 min 55 s
	Fiskefileter	500 g		2 min 20 s	2 min 45 s	3 min
	Bacon	2 baconskiver		40 s	50 s	1 min
	Kyllingstykker	500 g		4 min	4 min 45 s	5 min 20 s
Tilberedning og/eller oppvarming fra frossen tilstand	Erter	500 g	HØY (P10)	3 min 20 s	4 min	4 min 30 s
	Kokt ris	167 g		1 min 20 s	1 min 40 s	1 min 55 s
	Kokte pølser	x 3 (50 g hver)		50 s	1 min	1 min 5 s
	Stekte kyllingvinger	x 7 deler		1 min 20 s	1 min 40 s	1 min 55 s
	Stekt cheeseburger i eske	75 g		50 s	1 min	1 min 5 s
Sjokoladekake	1 porsjon	TINING (P1)	30 s	30 s	30 s	
Oppvarming av tilberedt, avkjølt mat	Lasagne	325 g	HØY (P10)	3 min 20 s	4 min	4 min 30 s
	Chili	325 g		2 min 30 s	3 min	3 min 15 s
	Eplepai	1 porsjon		14 s	16 s	18 s
	Peppersaus	100 ml		40 s	50 s	56 s
	Bakte bønner	100 ml		40 s	50 s	56 s
	Suppe	125 ml		48 s	56 s	1 min 10 s

- TIPS:**
- Ikke tilbered / varm opp / tin direkte på ovns bunn — bruk en egnet beholder.
 - Ved tining av **flere porsjoner**, vend om og ta delene fra hverandre halvveis gjennom tiningstiden for å få bedre inntrenging av mikrobølgeenergi.
 - **Solid mat / mat med fast konsistens** skal ikke tilberedes fra frossen tilstand siden den kommer til å bli overkokt rundt kantene før midten når nødvendig temperatur.
 - **Dekk til** retter etter behov under tilberedning/oppvarming. Dette vil bevare fuktighet og forhindre spruting/søling.
 - Løsne lokk / stikk hull i plastfolie før tilberedning/oppvarming av tildekket mat.
 - **Rør om** eller **rist** i maten halvveis gjennom tilberedning/tining for å fordele varmen jevnt.
 - Gi maten **hviletid** før temperaturen sjekkes og/eller tilbys for spising.

Forklaring på feilkoder for selvdiagnose

Denne ovnen overvåker driften og viser en feilkode i det digitale displayet når det oppstår et problem.

Hva skal du gjøre når det vises en feilkode:

Koble fra strømmen til ovnen og vent i minst 10 sekunder før du kobler den til igjen.

Hvis normal drift ikke fortsetter, se i tabellen under.

KODE	PROBLEM	HVA DU SKAL GJØRE (NEDENUNDER)
F01	Temperatur på avtrekksluft er for høy	1./2./3./4./5.
F33	Defekt varmelederrets	1./5.
F44	Defekt kontrollpanel	1./5.
F81–82	Defekt relékrets	5./6./7.
F86–87	Defekt relékrets	1./5.
U30	Minnetilberedning har overskredet maksimumstid under innstilling av dobbel mengde og trippel mengde.	Sjekk, og endre tiden. — Se side 239, trinn 3 “Bemerk”.

1. Ovnen slår seg automatisk av. Koble strømkabelen fra vegguttaket.
2. Ovnen piper kontinuerlig.
3. Ovnen tilbakestilles for drift når den er kald.
4. Flytt ovnen til et kaldere sted.
5. Hvis problemet vedvarer, kontakt serviceverksted.
6. Ovnen vil fortsette driften selv om feilkoden vises, bare ikke som designet. Kontakt serviceverksted.
7. Trykk stopp-/tilbakestillknappen og prøv igjen.

Bemerk: Kodene over, som vises i displayet, viser ikke alle mulige feil på enheten.

Installasjonsinstruksjoner for stabling

Viktig

1. Koble strømkabelen fra vegguttaket før du forsøker å installere.
2. For stablingsinstallasjon, må du bruke Panasonic Joint Plate A1134-3280 (tilgjengelig via service rute).
3. Kombinasjon av enheten for stabling er begrenset til følgende modeller.
NE-2153-2, NE-1653, NE-2143-2, NE-1843, NE-1643
4. Ikke stable mer enn to ovner oppå hverandre.

Klargjøring

Sørg for at ovnsrommet er tomt.

Installering

1. Stable enhetene, og fjern fem skruer (a) som vist i fig. 1.
2. Løsne skruen (b).
3. Fremspringet til forbindelsesplaten må vendes bort fra ovnen. Plasser forbindelsesplaten på skruen (b).
4. Fest og stram fem skruer (a), og skruen (b). Se fig. 2.
5. Sørg for at den øverste ovnen står i en sikker og tilgjengelig høyde.

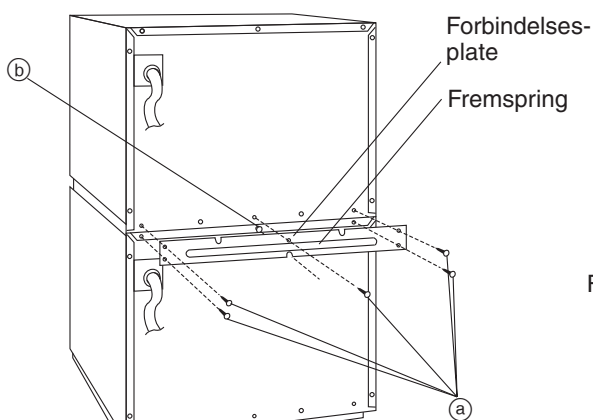


Fig. 1

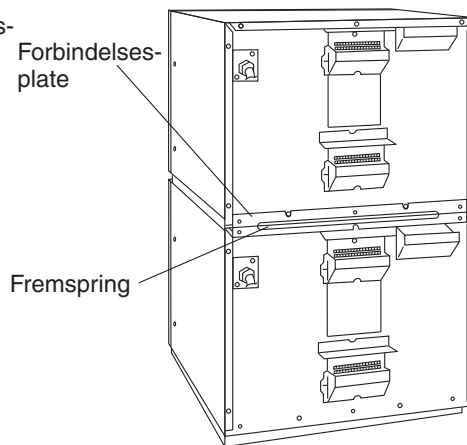


Fig. 2

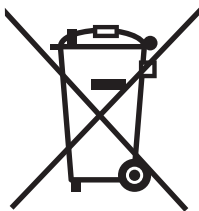
Tekniske spesifikasjoner

		NE-1643	NE-1843	NE-2143-2	NE-1653	NE-2153-2
Strømforsyning		50 Hz, enfase, 230 V			50 Hz, enfase, 230 V	
Effektkrav		11,7 A 2590 W	12,7 A 2830 W	14,3 A 3160 W	11,7 A 2590 W	14,3 A 3160 W
Ytelser	HØY	☑ 1600 W*	☑ 1800 W*	☑ 2100 W*	P10: 1600 W*	P10: 2100 W*
	MEDIUM HØY	—————			P9: 90 % P8: 80 % P7: 70 % P6: 60 %	
	MEDIUM	☑ 800 W	☑ 900 W	☑ 1050 W	P5: 50 % P4: 40 %	
	LAV	—————			P3: 30 % P2: 25 %	
	TINING	☒ 340 W			P1: 340 W	
	AV	—————			P0: 0 %	
	VARM FRA TOPP TIL BUNN	—————			PU1: 50 % PU2: 25 %	
	VARM FRA BUNN TIL TOPP	—————			PL1: 50 % PL2: 25 %	
Frekvens		2450 MHz			2450 MHz	
Utvendige mål (b×d×h)		422×508×337 mm			422×508×337 mm	
Innvendige mål (b×d×h)		330×310×175 mm			330×310×175 mm	
Nettovekt		30 kg			30 kg	
Tidsvelger		Maksimal programmerbar tid for oppvarming ☑ = 25 minutter ☑, ☒ = 30 minutter			30 minutter (digital) / 10 berøringsknapper Maksimal programmerbar tid for oppvarming i ett trinn P1 og P0 = 30 minutter P10 – P2, PU1 – PL2 = 15 minutter	

*IEC testprosedyre

Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel.

Informasjon for brukerne om kassering av elektrisk og elektronisk utstyr (private husholdninger)



Når et produkt og/eller medfølgende dokumenter er merket med dette symbolet, betyr det at det elektriske eller elektroniske utstyret ikke bør avhendes sammen med vanlig husholdningsavfall.

For at utstyret som skal avhendes skal bli behandlet, gjenvunnet og resirkulert på riktig måte, må du bringe det til nærmeste innsamlingssted eller gjenvinningsstasjon. I enkelte land kan du alternativt returnere produktene dine til den lokale forhandleren, eventuelt mot kjøp av et tilsvarende nytt produkt.

Hvis du avhender dette produktet på riktig måte, bidrar du til å bevare verdifulle ressurser og til å motvirke de negative virkningene på miljøet og folks helse som kan forårsakes av feilaktig avfallsbehandling. Ta kontakt med de lokale myndigheter hvis du ønsker ytterligere informasjon om ditt nærmeste innsamlingspunkt.

I noen land kan feil avhending av dette utstyret medføre en bot, alt avhengig av nasjonale lover og regler.

For bedriftskunder i EU

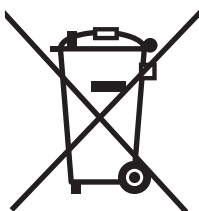
Hvis du ønsker å avhende elektrisk og elektronisk utstyr, må du kontakte forhandleren eller leverandøren din for å få mer informasjon.

Informasjon om kassering i land utenfor EU

Dette symbolet er kun gyldig i EU.

Hvis du ønsker å avhende dette produktet, må du ta kontakt med forhandleren eller de lokale myndigheter og spørre dem om hvordan det skal avhendes på riktig måte.

Tietoja sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittämisestä (kotitaloudet)



Tämä symboli tuotteissa ja/tai niiden käyttöohjeissa osoittaa, että käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana.

Jotta laitteet käsitellään asianmukaisesti, toimita ne kierrätyspisteisiin, jotka vastaanottavat tällaisia laitteita joko ilmaiseksi tai maksua vastaan. Joissakin maissa kuluttajat voivat myös palauttaa käytetyt laitteet paikalliselle jälleenmyyjälle, jos he ostavat tilalle uuden vastaavanlaisen tuotteen.

Tämän tuotteen asianmukainen hävittäminen säästää luonnonvaroja ja estää mahdollisesti muutoin syntyviä ympäristö- ja terveysongelmia. Lähitöllä sijaitsevista kierrätyspisteistä saa lisätietoja paikallisilta viranomaisilta.

Laissa saattaa olla määrätty rangaistus jätteiden epäasianmukaisesta käsittelystä.

Yrityskäyttäjät Euroopan unionissa

Jos haluat hävittää sähkö- ja elektroniikkalaitteita, kysy lisätietoja jälleenmyyjältä tai tavarantoimittajalta.

Tietoja jätteiden käsittelystä Euroopan unionin ulkopuolella

Tämä symboli on käytössä vain Euroopan unionissa.

Jos haluat hävittää tämän tuotteen, tiedustele oikeaa hävitystapaa paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjältä.

Panasonic Corporation
Web Site: <http://panasonic.net>