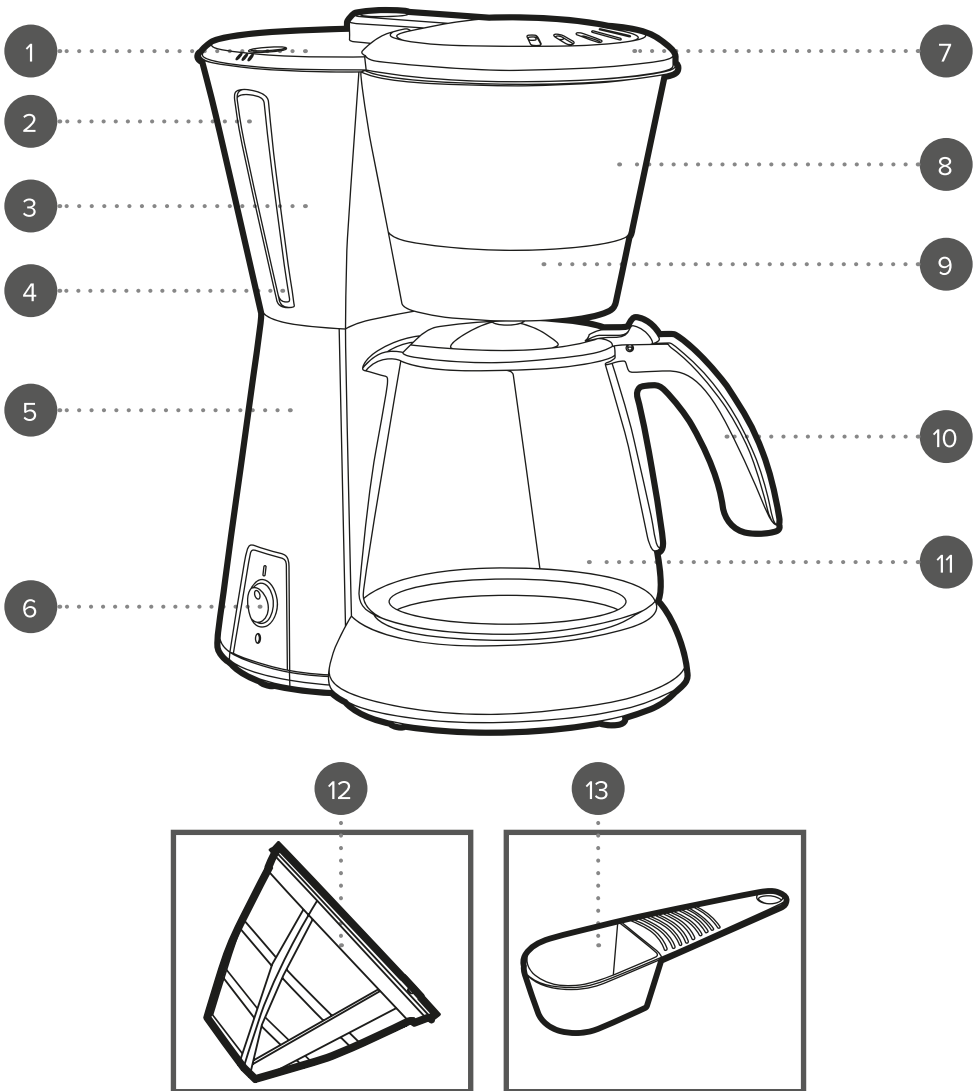


Gebruikershandleiding

Filterkoffiezetapparaat



Beschrijving van onderdelen



1. Afdekkap van waterreservoir
2. Max. vulmarkering (1,5 l)
3. Waterreservoir
4. Min. vulmarkering (600 ml)
5. Hoofdeenheid van het koffiezetapparaat
6. Aan-uitschakelaar
7. Trechterdeksel

8. Trechter
9. Zeteenheid
10. Handgreep van de beker
11. Koffiepot
12. Filter
13. Maattepel

Bewaar de instructies voor toekomstige raadpleging.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- Bij het gebruik van elektrische apparaten moeten altijd de standaard veiligheidsmaatregelen worden opgevolgd.
- Controleer of het voltage aangegeven op het typeplaatje overeenkomt met dat van het lokale netwerk voordat u het apparaat op de netspanning aansluit.
- Kinderen vanaf 8 jaar en mensen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of met een gebrek aan kennis mogen dit apparaat alleen onder toezicht gebruiken, of nadat ze instructie hebben ontvangen en als ze de gevaren van het gebruik begrijpen.
- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.
- Kinderen mogen dit apparaat alleen schoonmaken of onderhouden als ze ouder zijn dan 8 jaar en er toezicht wordt gehouden.
- Dit apparaat is geen speelgoed.
- Als het netsnoer, de stekker of een onderdeel van het apparaat defect, gevallen of beschadigd is, stop dan onmiddellijk met het gebruik van het product om mogelijk letsel te voorkomen.
- Dit apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Alleen een gekwalificeerde elektricien mag reparaties uitvoeren. Bij onjuiste reparaties kan de gebruiker letsel oplopen.
- Houd het apparaat en het netsnoer buiten het bereik van kinderen.
- Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen wanneer het is ingeschakeld of aan het afkoelen is.
- Houd het apparaat en het netsnoer uit de buurt van warmtebronnen en scherpe randen die schade kunnen veroorzaken.
- Houd het netsnoer uit de buurt van onderdelen van het apparaat die tijdens gebruik heet kunnen worden.
- Houd het apparaat uit de buurt van andere apparaten die warmte afgeven.
- Laat het netsnoer niet over werkbladen hangen, in aanraking komen met hete oppervlakken en zorg dat het niet gedraaid zit.
- Dompel de elektrische componenten niet onder in water of een andere vloeistof.
- Gebruik het apparaat niet met natte handen of als de aansluitingen nat zijn.
- Laat het apparaat niet onbeheerd achter terwijl het is aangesloten op het stopcontact.
- Haal de stekker niet uit het stopcontact door aan het snoer te trekken; schakel het apparaat uit en verwijder de stekker met de hand.
- Draag het apparaat niet aan het netsnoer en trek ook niet aan het snoer.
- Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden dan waarvoor het is bedoeld.
- Gebruik geen andere accessoires dan de meegeleverde accessoires.
- Gebruik dit apparaat niet buitenshuis.
- Berg het apparaat niet op in direct zonlicht of in vochtige omstandigheden.
- Verplaats het apparaat niet terwijl het in gebruik is.
- Als dit apparaat valt of per ongeluk in water wordt ondergedompeld, haal

dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact. Steek uw hand niet in het water.

- Gebruik geen kapotte, beschadigde of loszittende hulpstukken.
- Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact voordat u hulpstukken vervangt of monteert.
- Haal altijd de stekker uit het stopcontact na gebruik en controleer of het apparaat volledig is afgekoeld voordat u het schoonmaakt, onderhoudt of opbergt.
- Dit apparaat mag niet worden bediend met een externe timer of met andere afzonderlijke afstandsbedieningssystemen dan die bij dit apparaat zijn geleverd.
- Het gebruik van een verlengsnoer wordt afgeraden.
- Gebruik het apparaat altijd op een stabiele, hittebestendige ondergrond, op een hoogte die comfortabel is voor de gebruiker.
- Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik. Het mag niet worden gebruikt voor commerciële doeleinden.



LET OP: Heet oppervlak – raak het hete gedeelte of de verwarmingsonderdelen van het apparaat niet aan.



WAARSCHUWING: Kokend water en stoom kunnen ernstig letsel veroorzaken; wees uiterst voorzichtig bij het gebruik van dit apparaat.

Verzorging en onderhoud

Haal de stekker van het koffiezetapparaat uit het stopcontact en laat het apparaat volledig afkoelen voordat u het schoonmaakt of onderhoudt.

STAP 1: Veeg de behuizing van het koffiezetapparaat schoon met een zachte, vochtige doek en laat het goed drogen.

Gebruik nooit agressieve of schurende schoonmaakmiddelen of schuursponsjes om het koffiezetapparaat schoon te maken, omdat dit schade kan veroorzaken.

STAP 2: Was het filter en het waterreservoir af in een warm sopje, spoel ze goed schoon en droog ze grondig af.



OPMERKING: Het koffiezetapparaat moet na elk gebruik worden schoongemaakt. De trechter, koffiepot en maatlepel zijn vaatwasserbestendig.

Ontkalken



Er kan na verloop van tijd kalkaanslag ontstaan. Dit heeft invloed op de prestaties en levensduur van het koffiezetapparaat. Het wordt aanbevolen het koffiezetapparaat regelmatig te ontkalken, ten minste eenmaal per 6–8 weken, vooral als het apparaat wordt gebruikt in gebieden met hard water. Regelmatig ontkalken verbetert de prestaties en verlengt de levensduur van het koffiezetapparaat.

STAP 1: Vul het waterreservoir tot aan de maximale vulmarkering met koud water.

STAP 2: Voeg volgens de instructies van de fabrikant een commercieel ontkalkingsmiddel toe. We raden af om azijn te gebruiken voor het ontkalken van het koffiezetapparaat.

STAP 3: Laat het koffiezetapparaat lopen totdat er ongeveer 1 pot water uit is gekomen. Schakel het koffiezetapparaat uit, laat ongeveer 15 minuten weken en schakel het vervolgens weer in. Herhaal dit tot al het water is verbruikt.

STAP 4: Leeg de koffiepot. Vul het waterreservoir opnieuw met schoon water tot de maximale vulmarkering. Laat het koffiezetapparaat nog minstens twee keer doorlopen en giet het water weg zodra het is afgekoeld. Het koffiezetapparaat is nu ontkalkt, schoon en klaar voor gebruik. Als er resten van het ontkalkingsproduct achterblijven, laat dan nog meer schoon water door het koffiezetapparaat lopen totdat het helemaal schoon is.



OPMERKING: Als het koffiezetapparaat uitschakelt voordat het heeft gekookt of als er een witte aanslag aan de binnenkant van het waterreservoir zit, moet het worden ontkalkt.

Gebruiksaanwijzing

Vóór het eerste gebruik

Voordat u het koffiezetapparaat voor de eerste keer gebruikt, dient u het waterreservoir en de accessoires schoon te maken volgens de instructies in het gedeelte '**Verzorging en onderhoud**'.

STAP 1: Plaats het koffiezetapparaat voor het aansluiten op de netvoeding op een vlakke, stabiele en hittebestendige ondergrond en op een hoogte die comfortabel is voor de gebruiker. Controleer of alle accessoires op hun plaats zitten.

STAP 2: Gebruik het koffiezetapparaat de eerste keer alleen met water. Verwijder het filter uit het apparaat.

STAP 3: Vul het waterreservoir en zorg ervoor dat u de max. vulmarkering niet overschrijdt. Volg de instructies in het gedeelte '**het waterreservoir vullen**'.

STAP 4: Plaats de koffiepot in de hoofdeenheid van het koffiezetapparaat.

STAP 5: Druk op de aan-schakelaar om het koffiezetapparaat in te schakelen en het koffiezetproces te starten.

STAP 6: Schakel het koffiezetapparaat uit en gooi nadat al het water is doorgelopen het water uit de koffiepot weg.



OPMERKING: Wanneer u het koffiezetapparaat voor de eerste keer gebruikt, kan het een lichte geur verspreiden. Dit is normaal en zal snel verdwijnen. Zorg voor voldoende ventilatie rond het koffiezetapparaat.

Het waterreservoir vullen

STAP 1: Draai het deksel van het waterreservoir rechtsom om het te openen. Vul het waterreservoir met koud water en zorg ervoor dat het waterniveau boven de minimale vulmarkering en onder de maximale vulmarkering staat.

STAP 2: Draai het deksel van het waterreservoir linksom om het waterreservoir te sluiten.



OPMERKING: Gebruik voor de beste resultaten koel gedistilleerd water bij het vullen van het waterreservoir.



LET OP: Vul het waterreservoir niet te vol, omdat dit het koffiezetapparaat kan beschadigen.

Het koffiezetapparaat gebruiken

STAP 1: Zorg ervoor dat het koffiezetapparaat is uitgeschakeld, de stekker uit het stopcontact is gehaald en alle accessoires op hun plaats zitten.

STAP 2: Giet minimaal 600 ml koud water in het waterreservoir volgens de instructies in het gedeelte '**het waterreservoir vullen**'.

STAP 3: Draai het deksel van de trechter om het te openen en verwijder het herbruikbare koffiefilter uit de zeteenheid. Voeg met de lepel minimaal 2 maatlepels (12–14 g) middelfijne gemalen koffie aan het filter toe.

STAP 4: Schud het koffiefilter voorzichtig om de gemalen koffie gelijkmatig te verdelen. Zorg ervoor dat de gemalen koffie de max. vulmarkering op het filter niet overschrijdt.

STAP 5: Plaats het filter terug in de zeteenheid en draai het deksel van de trechter om deze te sluiten.

STAP 6: Plaats de koffiepot in de hoofdeenheid van het koffiezetapparaat.

STAP 7: Steek de stekker van het koffiezetapparaat in het stopcontact en schakel het stopcontact in.

STAP 8: Druk de aan-uitknop in de stand '**ON**'. Het rode indicatielampje gaat branden en het koffiezetproces begint.

STAP 9: Zodra alle koffie uit de zeteenheid in de koffiepot is gedruppeld en de koffiezetcyclus is voltooid (ongeveer 4 minuten bij minimaal waterniveau), activeert het koffiezetapparaat de warmhoudfunctie gedurende ongeveer 40 minuten. U kunt ook het koffiezetapparaat uitschakelen door de aan-uitknop in de stand '**OFF**' te zetten.

STAP 10: Haal de koffiepot van de voet. Wees voorzichtig: de koffiepot wordt heet tijdens gebruik.



OPMERKING: Zodra de knop voor de koffiezetcyclus is ingedrukt, start het koffiezetapparaat de koffiezetcyclus en blijft het aan totdat de koffiezetcyclus is voltooid. Als u de koffiezetcyclus wilt onderbreken of stoppen, schakelt u het koffiezetapparaat uit en haalt u de stekker uit het stopcontact of verwijdert u de koffiepot van de voet.



LET OP: Schakel het koffiezetapparaat niet in als er geen water in het waterreservoir zit. Open het deksel van het waterreservoir of het deksel van de trechter niet tijdens de koffiezetcyclus omdat er dan stoom kan ontsnappen, wat schroeï- en brandwonden kan veroorzaken.



WAARSCHUWING: Laat het koffiezetapparaat ongeveer 3 minuten afkoelen voordat u een tweede pot koffie zet. Als het koffiezetapparaat niet volledig is afgekoeld voordat het opnieuw wordt gebruikt, kan het water in het waterreservoir oververhit raken. Hierdoor kan hete stoom ontsnappen, wat letsel bij de gebruiker kan veroorzaken.

Tips

1. Gebruik altijd vers, koud water om het waterreservoir te vullen.
2. De hoeveelheid gemalen koffie kan worden aangepast aan uw smaak. Gebruik voor een sterkere koffie meer gemalen koffie, voor een slappere koffie minder.
3. Na het gebruik van verpakte gemalen koffie dient u deze goed af te sluiten en te bewaren op een koele, droge plaats.
4. Voor een optimale koffiesmaak gebruikt u hele koffiebonen en maalt u deze zelf voordat u koffie zet.
5. Gebruik gemalen koffie die al is gebruikt in het koffiezetapparaat niet opnieuw, omdat dit de smaak van de koffie sterk zal verminderen.
6. Het wordt afgeraden om koffie opnieuw te verwarmen, omdat dit de smaak aantast.

Antidruppelfunctie

Het koffiezetapparaat heeft een antidruppelfunctie om te voorkomen dat er koffie uit de zeteenheid lekt wanneer de koffiepote tijdens het koffiezetten van de voet wordt verwijderd. Dit is een automatische functie die permanent geactiveerd is.

Opbergen

Het koffiezetapparaat moet afgekoeld, schoon en droog zijn voordat u het op een koele, droge plaats opbergt.

Wikkel het snoer nooit strak om het koffiezetapparaat, maar losjes, om schade te voorkomen.

Specificaties

Productcode: EK6160

Bedrijfsspanning: 220–240 V ~ 50/60 Hz

Voeding: 920–1080 W



Weggoien van afgedankte batterijen en elektrische en elektronische apparatuur



Dit symbool op het product, de batterijen of de verpakking betekent dat dit product en de batterijen die het bevat, niet met het huishoudelijk afval mogen worden afgevoerd. In plaats daarvan is het de verantwoordelijkheid van de gebruiker om deze in te leveren bij een geschikt inzamelpunt voor het recyclen van batterijen en elektrische en elektronische apparatuur. Deze gescheiden inzameling en recycling draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en voorkomt potentiële schade aan de volksgezondheid en het milieu, aangezien batterijen en elektrische en elektronische apparaten gevaarlijke stoffen kunnen bevatten die bij verkeerde afvalverwerking kunnen vrijkomen. Sommige verkopers bieden terugbrengdiensten aan waarmee de gebruiker kapotte apparatuur kan retourneren zodat de apparatuur op een juiste manier wordt weggegooid. **Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om eventuele gegevens op elektrische en elektronische apparatuur te verwijderen voordat deze wordt afgevoerd.** Voor informatie over waar u batterijen en elektrische en elektronische apparatuur kunt inleveren, neemt u contact op met de gemeente, de afvalstoffendienst voor huishoudelijk afval of de verkoper.

Geproduceerd door:
Ultimate Products UK Ltd., ...
Victoria Street, Manchester OL9 0DD. **UK.**
Ultimate Products Europe Ltd.,
19 Baggot Street Lower, Dublin D02 X658. **ROI.**

GEMAAKT IN CHINA.

CD120324/MD000000/V1