

Koalbreeze

Climateasy 12



Transportabel airconditioner 3,5kW (12.000 BTU/timer) Modelnummer P12HCP

Aircondition
Opvarmning
Afkøling
Affugtning
Fjernbetjening
3 ventilatorhastigheder
LED-displaypanel
24-timers timer



VIGTIGT

Installatøren og brugeren bør bemærke at:

Denne vejledning skal læses omhyggeligt og opbevares af brugeren til fremtidigt brug.

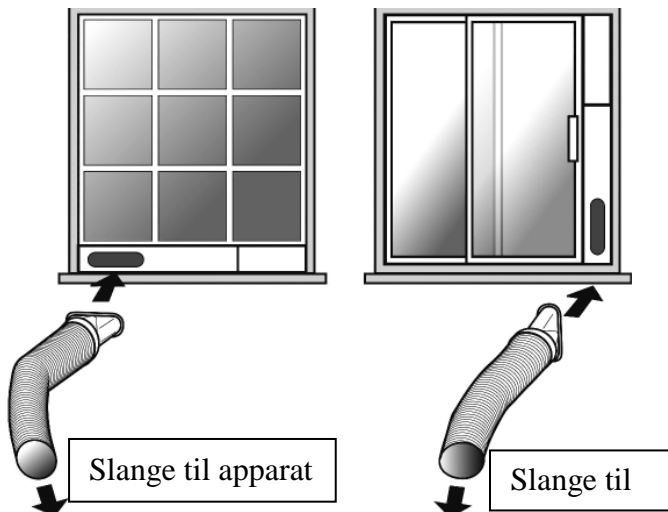
INDEN IBRUGTAGEN

Undersøg produktet, kablet og stikket for synlige tegn på skader. Hvis produktet er beskadiget, MÅ DU IKKE tage det i brug men du skal kontakte forhandleren omgående. Apparatet indeholder en kølemiddelgas og skal derfor altid opbevares i lodret position. Efter udpakning bedes du vente 3 timer, således at kølemiddelgassen kan stabilisere sig inden ibrugtagningen.

INSTALLATION

Anbring CLIMATEASY 12 på en jævn og flad overflade.

Tilslut udsugningsslangen på følgende måde: udvid en lille del af enden og skru den på indendørs mellemstykket, hvorefter mellemstykket skydes ind i åbningen på enhedens bagside. Udvid en lille del på den anden ende af slangen og skru den

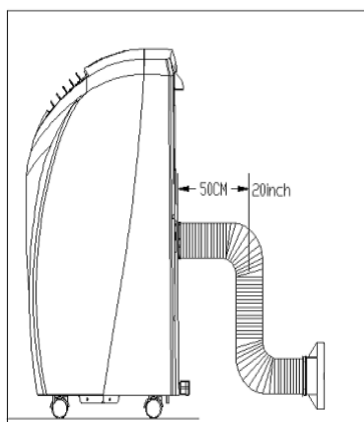
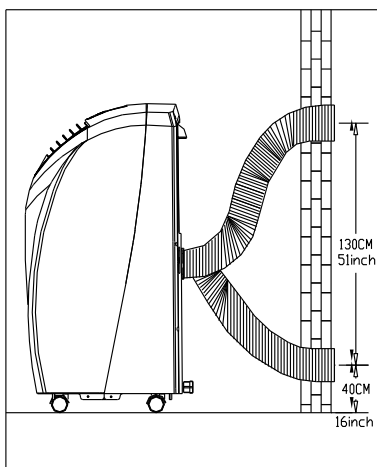


fast på det fiskehaleformede mellemstykke.

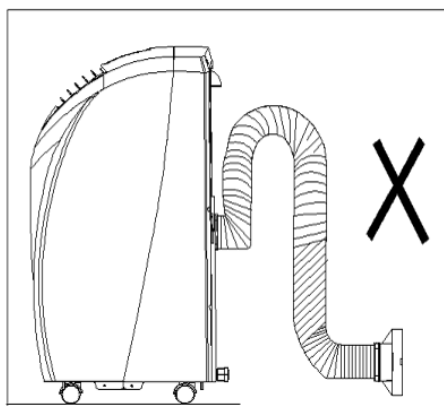
Skyd det todelte vinduesmellemstykke til den rigtige længde så det passer til vinduet. Luk vinduet så godt som det er muligt for at holde vinduesmellemstykket på plads. Tilpas det fiskehaleformede mellemstykke så det passer ind i åbningen på vinduesmellemstykket.

Sørg for at slangen er så lige som muligt og undgå knæk hvor fugtighed fra udsugningsslangen kan kondensere og fylde slangen med vand. Undlad at slangen bliver klemt.

Korrekt montering Korrekt bøjning af slangen



Forkert bøjning af slangen kan forårsage funktionsfejl



Slangen kan forlænges op til 1,8 m men jo kortere den er, desto mere effektivt fungerer CLIMATEASY 12. **Undlad at forlænge slangen eller erstatte den med en anden type slange.**

Fjernbetjening

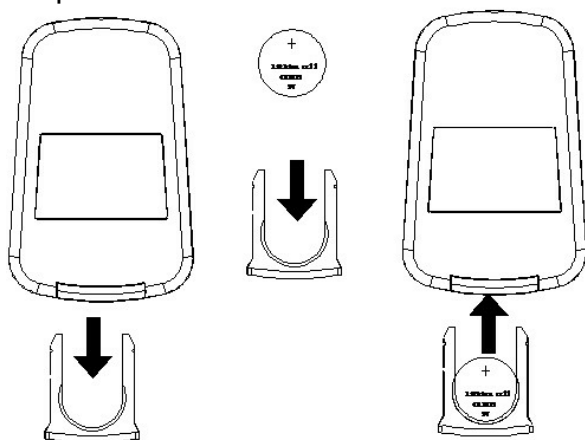
Isæt et litium 3V batteri i fjernbetjeningen og vær opmærksom på polernes placering.

Brug udelukkende litium 3V batterier.

Udtag batterierne hvis fjernbetjeningen ikke anvendes i en måned eller længere.

Du må ikke forsøge at genoplade de medfølgende batterier.

Du må ikke bortskaffe batterierne i ild eftersom de vil eksplodere.



GENERELLE SIKKERHEDSKRAV

Ledninger i hjemmet skal testes med jævne mellemrum af en autoriseret elektriker mindst en gang hvert 10. år eller ved indflytning i boligen.

I kontor og detailforretninger samt bygninger eksempelvis forsamlingshuse skal ledningerne undersøges minimum hvert 5. år.

Det anbefales at alle bygninger udstyres med røgalarmer (det er obligatorisk i nye bygninger).

PRODUKSIKKERHED

- Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (indbefattet børn) med reduceret fysiske, følelsesmæssige eller mentale evner eller med manglende erfaring og viden, med mindre de er blevet grundigt vejledt om brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.
- Børn må kun anvende apparatet under opsyn af en voksen
- Anbring apparatet på en fast og jævn overflade. Sørg for at den altid befinder sig i lodret position
- Sørg for at der er minimum 300 mm (1 tomme) afstand mellem siderne på apparatet og evt. brandbare materialer
- Sørg for at der er minimum 900 mm (3 tommer) afstand mellem toppen på apparatet og evt. brandbare materialer.
- Du må ikke anbringe apparatet på en blød overflade.
- Du må ikke tildække apparatet.
- Du må ikke forhindre luftindtaget og udsugningen.
- Kun til indendørs brug
- Ikke beregnet til anvendelse i både, campingvogne eller på lignende steder.
- Du må ikke bruge i badeværelser eller i våde omgivelser.
- Du må ikke placere ledninger under et gulvtæppe.
- Du må ikke anvende apparatet på steder hvor der opbevares maling, petroleum eller andre brandbare væsker.
- Du skal altid transportere og opbevare apparatet i lodret position.
- Du skal sørge for at forhindre at apparatet vælter når der er vand i beholderen.
- Skal udluftes på et andet sted end det sted der skal afkøles eller opvarmes

PAT-TESTNING.

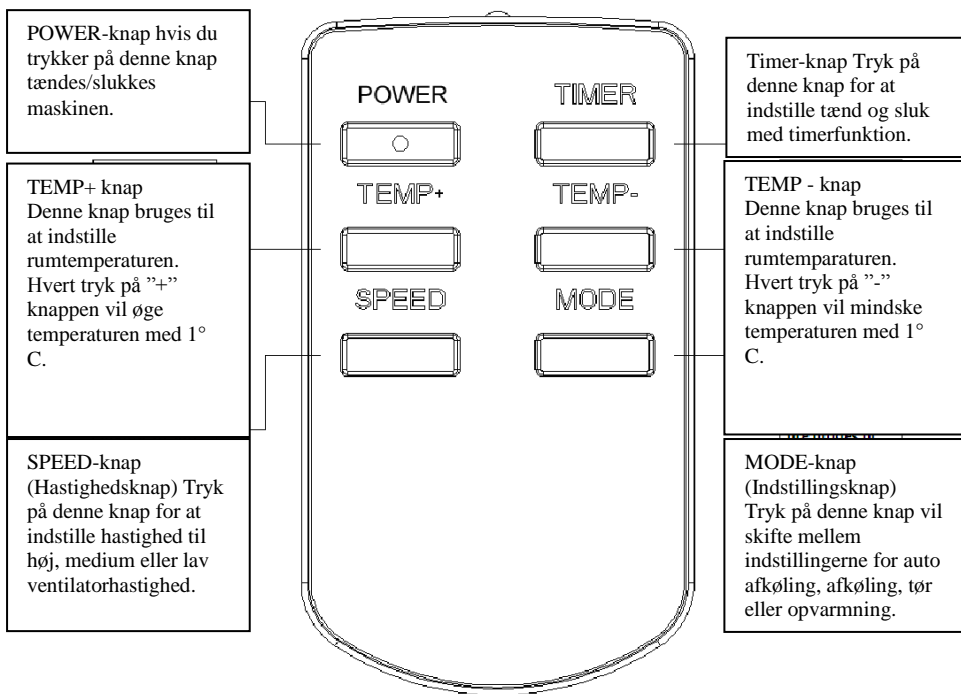
Når apparatet bruges i et kontormiljø, skal produktet sikkerhedstestes en gang om året af en autoriseret elektriker

(PAT-testet), for at overholde de elektriske forskrifter, der er gældende på arbejdspladsen.

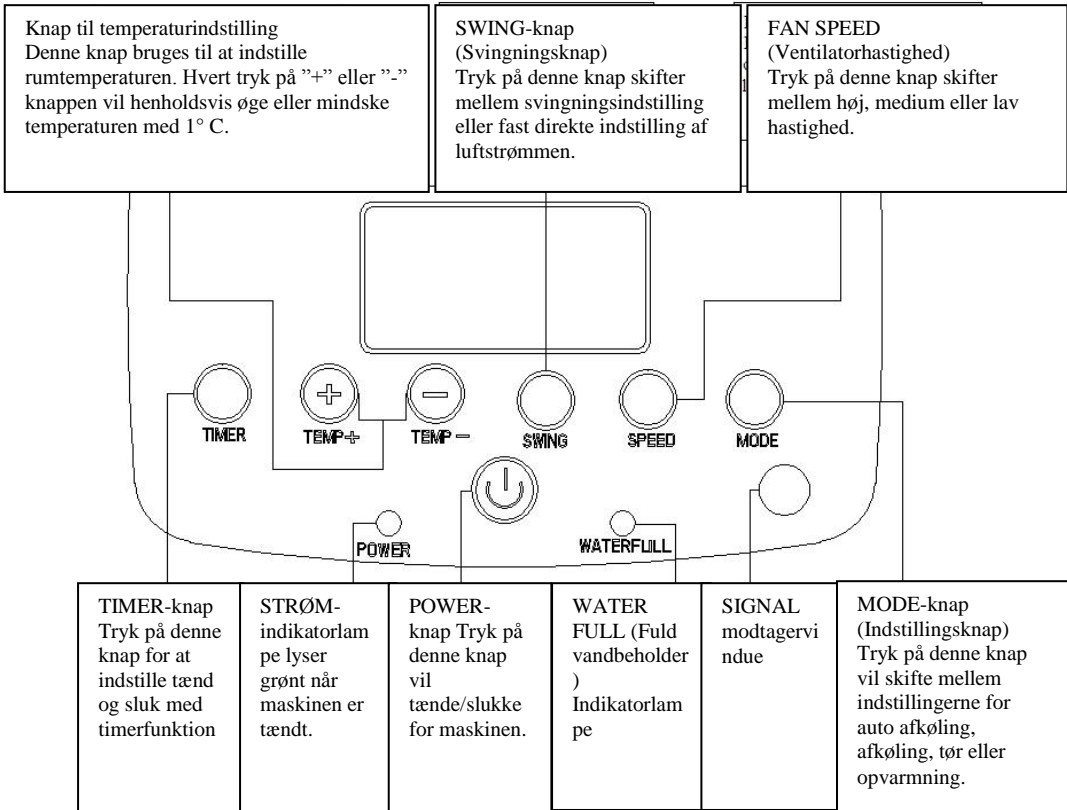
Vi anbefaler at PAT-teste med jævne mellemrum, når den anvendes i hjemmet.

BETJENINGSKNAPPER

FJERNBETJENING



DISPLAYPANEL



BETJENING

Lad apparatet stå i lodret position i 3 timer inden ibrugtagen. Sæt stikket i en 13 A stikkontakt (med mindre apparatet installeres permanent)

Hvis du tilslutter ved hjælp af en forlængerledning, skal du sørge for at ledningen er beregnet til 13 A eller derover og at den er rullet helt ud. Tilslut enheden på stikkontakten.

TÆND/SLUK KNAPE: Tryk på "ON/OFF" knappen for at tænde for enheden. Strømindikatoren lyser når apparatet er tændt. Der er en kort forsinkelse (ca. et minut) inden apparatet begynder at fungere.

Knappen "MODE" (INDSTILLING): Vælg indstilling ved at trykke på knappen "MODE". De tilgængelige indstillinger er:

Automatisk indstilling:

Den automatiske indstilling er en energibesparende indstilling for dem som er glade for et varmt værelse. I denne indstilling vil apparatet forsøge at bevare rumtemperaturen på mellem 23 og 26 grader Celsius. Derfor vil apparatet blot sørge for at affugte rummet ved temp. mellem 23°C og 26°C. Hvis temp. i rummet falder til under 23°C vil den opvarme rummet og hvis temp. overstiger 26°C vil den begynde at afkøle rummet.

Rumtemperatur (T_r)	$T_r < 23^\circ\text{C}$	$23^\circ\text{C} \leq T_r < 26^\circ\text{C}$	$T_r \geq 26^\circ\text{C}$
Auto-indstilling	Opvarmning	Affugtning	Afkøling

Afkølingsindstilling: afkøler hvis rumtemperaturen er over den indstillede temperatur. Brug derefter TEMP+ og TEMP- knapperne til at vælge den ønskede rumtemperatur. Når temperaturen opnår den ønskede temperatur, vil kompressoren stoppe og ventilatoren vil fortsætte med at køre.

Affugtningsindstilling: fjerner fugtighed men påvirker ikke rumtemperaturen. Ventilatoren kører på den laveste hastighed.

Det bedste resultat opnås hvis du tilslutter et permanent drænrør til dræningsafløbet som vist på side 9.

Ventilatorindstilling: cirkulerer luften men påvirker ikke rumtemperaturen eller fugtigheden.

BEMÆRK: Hvis du ændrer ventilatorhastigheden, vil hastigheden øges eller mindskes som ønsket men der vil ikke være nogen mærkbar forskel pga. den monterede ventilator.

Varmeindstilling: opvarmer hvis rumtemperaturen er under den indstillede temperatur. Brug derefter TEMP+ og TEMP- knapperne til at vælge den ønskede rumtemperatur. Når temperaturen når den ønskede temperatur, stopper kompressoren. Opvarmnings effekten reduceres hvis udendørstemperaturen falder til under 7°C.

Knappen "SPEED" (HASTIGHED): Indstil ventilatorhastigheden ved hjælp af ventilatorhastighedskontrollen.

I alle indstillinger undtagen affugtningsindstilling. Ventilatorhastigheden kan være lav, medium eller høj. Ventilatorhastigheden angives på LED-displayet med hastighedssegmenter på vindmøllesymbolet.

TEMP+ og TEMP- knapper:

Brug + og - knapperne til at vælge den ønskede rumtemperatur. Temperaturen kan indstilles til enhver temperatur mellem 16 °C og 31 °C. Hvis du vælger en lavere temperatur under opvarmning eller en højere temperatur under afkøling reduceres energiforbruget.

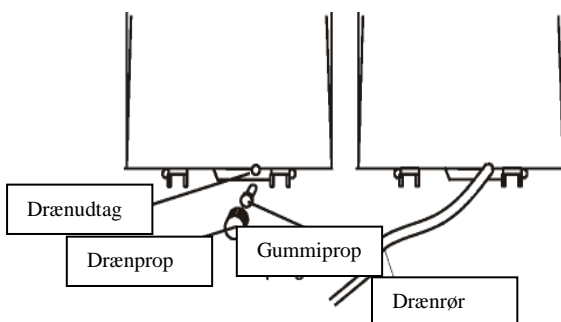
Knappen "SWING" (SVINGNING): Tryk på knappen "SWING" for at tænde eller slukke for svingning af lamellerne.

Hvis "WATER FULL" (FULD VANDBEHOLDER) lyser, er kondensvandbeholderen fuld. Dette burde kun forekomme meget sjældent idet langt det meste vand fordamper og udsuges gennem udsugningsslangen.

Når du skal tømme vandbeholderen, skal du først afbryde enheden ved at trykke på ON/OFF knappen, vent i tre minutter og afbryd stikket til stikkontakten. Anbring en dræningsbakke under bundproppen (på bunden af enheden bagest i centrum). Åben spunstappen og lad vandet løbe ud i dræningsbakken. Genplacer spunstappen og tilslut enheden til stikkontakten.

Vandet kan bortskaffes i et afløb.

For at undgå behovet for at skulle tømme vandet, kan man montere et permanent drænrør som vist: brug et stykke slange på 18mm i diameter (medfølger ikke) og før slangen til et afløb for at udtømme og sørg for at det løber nedad hele vejen.



Træk stikket ud til CLIMATEASY 12 fra stikkontakten når enheden ikke er i brug.

BETJENING AF TIMER

Timeren kan indstille enheden til at køre i et udvalgt tidsrum (mellem 1 og 24 timer) og hvorefter den afbrydes.

Eller timeren kan indstille enheden til at vente i et udvalgt tidsrum (mellem en og 24 timer) inder den tændes.

For at vælge tidsindstillet afbrydelse, skal du trykke på timerknappen mens enheden er tændt. Juster derefter tiden ved hjælp af + og - knapperne i det antal timer der skal gå inden enheden skal afbryde.

For at vælge tidsindstillet start, skal du trykke på timerknappen mens enheden er afbrudt (tilsluttet til en stikkontakt men afbrudt på ON/OFF kontakten). Juster herefter tiden ved hjælp af

+ og - knapperne i det antal timer der skal gå inden enheden skal starte.

For at annullere timeren, trykkes på TIMER-knappen en gang til.

BETJENING AF FJERNBETJENING

Opvarmning, afkøling, affugtning og ventilatorindstillinger vælges på præcis den samme måde som ved betjening af kontrolpanelet på selve apparatet. .

VEDLIGEHOLDELSE

Inden rengøring påbegyndes skal apparatet afbrydes og stikket tages ud af stikkontakten. Apparatet kan derefter rengøres med en fugtig klud med en dråbe opvaskemiddel for at fjerne evt. støv og urenheder fra beklædningen. Du må ikke anvende kraftigere opløsningsmidler fordi disse kan beskadige plastikken.

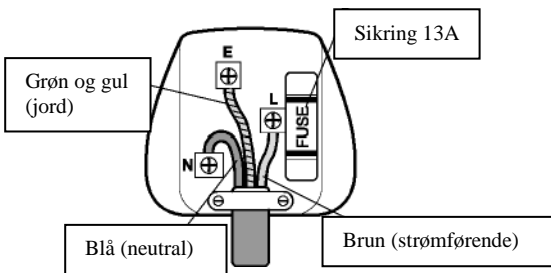
Rengøring af filter:

Filteret sidder på bagsiden af apparatet. Åbn for at afmontere og rengør derefter med en støvsuger. Filteret skal rengøres hver anden uge for at apparatet kan yde det maksimale.

Med en 25 mm (1 tomme) pensel fjernes evt. støv fra ristene.

Hvis ledningen til apparatet er beskadiget, skal den udskiftes af producenten eller på et autoriseret servicecenter. Hvis ledningen til apparatet skal udskiftes, skal du gøre følgende:

- Forbind den brune ledning til terminalen mærket med "L".
- Forbind den blå ledning til terminalen mærket med "N".
- Tilslut den grønne/gule ledning til terminalen mærket med jordsymbolet eller "E".
- Sørg for at ledningsaflastningsbøjlen er positioneret korrekt (over den udvendige kappe på kablet) og at den er forsvarligt strammet.



FEJLFINDING

Hvis CLIMATEASY 12 ikke fungerer, skal du gøre følgende:
Kontroller om ledningen til apparatet er sat ind i stikkontakten og at strømmen er tilsluttet.

Når apparatet er tændt vil der være en forsinkelse på ca. 1 minut inden den starter.

- **Enheden stopper med at køre:**

Strømforsyningen er afbrudt eller der er en fejl

Måltemperaturen er blevet opnået.

Timeren er blevet indstillet.

Vandbeholderen er fuld (indikatoren der angiver at vandbeholderen er fuld lyser)

- **I afkølingsindstilling, produceres der ikke kold luft:**

Rumtemperaturen er lavere end den indstillede temperatur

Enheden afrimer (dette tager nogle minutter og bagefter vil den genoptages afkøling)

Filteret er tilstoppet

- **Afkøling er reduceret på varme dage**

Direkte sollys opvarmer rummet

Vinduer eller døre er åbne og der kommer dermed varm luft ind i rummet

Der er mange mennesker i rummet (hver person bidrager til ca. 75W opvarmning)

Elektrisk udstyr i rummet producerer varme

- **Opvarmning er reduceret på kolde dage**

Varmepumpen kan kun fungere optimalt når udendørstemperaturen er over 7 °C.

Enheden er ikke beregnet som den primære varmekilde.

- **Fjernbetjeningen fungerer ikke:**

Kontroller om batterierne er isat korrekt og ikke er udtømte.

Sørg for at pege fjernbetjeningen i retning af enheden når du betjener den.

FEJLKODER

Hvis der fremkommer en fejlkode på displayet skal du kontakte din servicetekniker.

E0: Åbent kredsløb eller kortslutning af rumtemperatursensoren.

OPBEVARING VED SÆSONENS SLUTNING.

Inden du stiller apparatet væk til opbevaring, skal du tømme alt vandet ud af drænet og lade apparatet køre i "kun ventilator" indstilling i nogle timer for at tørre den indvendige side omhyggeligt. Rengør filteret, træk ledningen til apparatet ud og opbevar det i den originale emballage i lodret position.

BORTSKAFFELSE OG GENBRUG

Dette apparat kan bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald.

De fleste kommuner har genbrugsstationer hvor man gratis kan aflevere sit affald. Når du udskifter et gammelt apparat med et tilsvarende nyt, kan det være at din detailhandler vil tage det gamle apparat med henblik på bortskaffelse. Denne airconditioner indeholder R410a kølemiddelgas. Når apparatet er udtjent og skal bortskaffes skal det ske i overensstemmelse med de lokale forskrifter.

Af hensyn til EU regulativ EN12102 er dette en "lokal airconditioner" og den producerer mindre end 65DbI støj.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Dimensioner:	370 x 400 x 760
Nettovægt:	26,5 kg
Strømforsyning:	230V
Strømforbrug (afkøling):	1330 W
Strømforbrug (opvarmning):	1320 W
Driftsstrømstyrke (afkøling):	6,1 A
Driftsstrømstyrke (opvarmning):	6,0 A
Varmekapacitet:	3500 W (12.000)
Kølekapacitet:	3500 W (12.000)
Affugtningskapacitet:	36 liter pr. dag
Arbejdstemperaturområde (afkøling):	16 - + 32 °C
Arbejdstemperaturområde	7 - + 27 °C
Luftstrøm:	350 m ³ /t
Kølemiddel:	R410a (330 g)

SERVICEGARANTI

Cottage Stores LLP garanterer at produktet ikke er behæftet med defekter i materialer og forarbejdning i en periode på tolv måneder.

Garantien bortfalder såfremt denne enhed bliver anvendt under andre forhold end de anbefalede hvad angår spændinger ud over den som er angivet på enheden eller der gøres forsøg på at udføre service eller ændre på enheden. Bemærk venligst: ethvert forsøg på at forlænge udsugningsslangen vil bevirke at garantien bortfalder.

Dit produkt kan sommetider se en smule anderledes ud end det på illustrationerne. Denne garanti er et tillæg til og påvirker ikke dine lovmæssige rettigheder. Hvis du skulle opleve nogen problemer med dette produkt, bedes du først og fremmest kontakte forhandleren som du købte produktet af.

Koolbreeze Division
Cottage Stores LLP
Claverdon Cottage
The Green, Claverdon CV35 8LL
Storbritannien