

СИПАТТАМАСЫ

- A ON/STAND-BY (ҚОСУ/КҮТҮ РЕЖИМІ) түймесі
- B +/- реттеу түймелері
- C Тербелту түймесі
- D ECO PLUS (ЭКО) функциясының түймесі
- E Таймер түймесі
- F MODE (РЕЖИМ) түймесі (пайдалану режимін таңдауға арналған)
- G Қуат индикаторының шамы
- H Сұзгісі бар арқы қақпақ
- I Қашықтан басқару құралының қабылдағышы (кейбір үлгілердеған)

ПАЙДАЛАНУ

Орнату

Бұл құрылғыны кез келген көлденең бетте пайдалануға болады. Электр желісіне күш түсірменіз. Бір розеткаға басқа құрылғылардың да қосылуын болдырмаңыз.

Электр желісіне қосу

Құрылғыны розеткаға енгізбес бұрын, розеткадағы қуаттың құрылғыдағы төлкүжат тақташасында көрсетілген қуатпен сәйкес екеніне және розетка қуаты түсіретін жүктің сәйкестігіне көз жеткізіңіз.

Іске қосу және пайдалану

- Құрылғыны розеткаға қосыңыз.
- Құрылғы іске қосулы болған кезде құрылғы дыбысты сигнал шығарады және индикатор шамы (G) жанады және жанған күйде қалады. Құрылғы STAND-BY (КҮТҮ) күйіне өтеді.
- Құрылғыны іске қосу үшін ON/STAND-BY (ҚОСУ/КҮТҮ РЕЖИМІ) (A) түймесін басыңыз. Ол алдын ала айқындалған параметрмен қызыуды бастайды.
- Мына қол жетімді функциялардың біреуін таңдау үшін MODE (РЕЖИМ) түймесін басыңыз.
- **Желдету ✖**
Осы жұмыс істеу режимінде тек желдеткіш қана жұмыс істейді және құрылғы бөлмені жылтыпайды.
- **Қатудан қорғау ✖**
Осы жұмыс істеу режимінде құрылғы

қатудың алдын алу үшін бөлме температурасын 7°C деңгейінде сақтайды.

Қыздыру 1 және Қыздыру 2

Бұл жұмыс істеу режимінде қалаған температураны + және - реттеу түймелерін (B) басу арқылы реттетуге болады.

- Қыздыру 1 (ең тәменгі қуат деңгейі)

Құрылғы ең тәменгі қуатпен жұмыс істеу арқылы шуыл және тұтынылатын қуат деңгейін барынша азайтады.

- Қыздыру 2 (ең жоғарғы қуат деңгейі):

Бөлмені тез қыздыру үшін құрылғы ең жоғарғы деңгейдегі қуатпен жұмыс істейді.

- Құрылғыны өшіру үшін, ON/STAND-BY (ҚОСУ/КҮТҮ) түймесін (A) басыңыз. Дисплей шамамен 6 секунд бойы кері есептеу таймерін көрсетуі мүмкін. Құрылғыны толығымен өшіру үшін, ашаны розеткадан сурыныңыз.



Ескерініз: Дисплей температураны °C және °F өлшем бірлігі бойынша көрсете алады. Температура шкаласын өзгерту үшін, + түймесін бірнеше секунд басып тұрып, босатыңыз.

ЭКО PLUS функциясы

Осы жұмыс істеу режимінде іске қосулы болған кезде құрылғы қуат тұтынуды азайту барысында ең жақсы қолайлайлықта кепілдік беру үшін ең тиісті қуат деңгейін автоматты түрде орнатады. Ең жоғарғы температура параметрі – 26 °С. Бұл функцияны іске қосу үшін, ECO PLUS түймесін (D) басыңыз.

Тербелту түймесі

Егер бұл құрылғы ауа ағынын үлкен аймақта таратсын десеңіз, тербелту түймесін (C) ⏹ басыңыз. Құрылғы одан кейін оғза және солға тербеле бастайды. Тербелуді тоқтату үшін тербелту түймесін (C) қайта баса салыңыз.

24 САҒАТТАҚ САНДЫҚ ТАЙМЕР

Бұл функцияны кез келген пайдалану

режимінен іске қосуға болады.

Кешіктіріп қосу: құрылғы STAND-BY (КҮТУ) режимінде болған кезде, (E) ⏺ таймер түймесін басыңыз. Дисплейде белгі мен іске қосылуға дейінгі уақыт ⏺ көрсетіледі. Таймерді орнату үшін, + және - реттеу түймелерін (B) пайдаланыңыз, сосын бағдарлама орнатылуы үшін бірнеше секунд күтіңіз. Дисплей қайтадан ⏺ күті режимінде етуді көрсетеді және белгі таймер ⏺ орнатылғанын көрсетеді. Бағдарламаланған уақыт аяқталған кезде, құрылғы осыған дейінгі пайдалану кезеңінде пайдаланылған параметрлермен іске қосылады.

Кешіктіріп өшіру: Құрылғы қосылған кезде, таймер түймесін (E) ⏺ басыңыз.

Дисплейде белгі мен өшүге дейінгі ⏺ уақыт көрсетіледі. Таймерді орнату үшін, + және - реттеу түймелерін (B) пайдаланыңыз, сосын бағдарлама орнатылуы үшін бірнеше секунд күтіңіз. Дисплей қайтадан ағымдағы параметрді көрсетеді және белгі ⏺ таймер орнатылғанын көрсетеді.

Бағдарламаланған уақыт аяқталған кезде, құрылғы автоматты түрде ажыратылады. Таймерсіз пайдалану режимінде қайтқызың келсе, таймер түймесін (E) екі рет басыңыз. Дисплейден таймер ⏺ таңбасы жоғалады.

Қашықтан басқару құралын пайдалану (кейбір үлгілердеған)

Қашықтан басқару функциялары басқару тақтасындағы функцияларға сай. Функциялардың сипаттамалары туралы ақпаратты алдыңғы беттегі «Іске қосу және пайдалану» бөлімінен көріңіз.

Батареяларды салу немесе алу

- Қашықтан басқару құралы CR2032 литий батареясымен береі леді.
- Құрылғыға жұмыс істету үшін, батарея қақпағындағы қабық ша-



жолақты тартып алып тастаңыз.

- Батареяларды ауыстыру үшін, батарея қақпағын бұрап алып тастаңыз. 1-суретте көрсетілгендей дұрыс полярлықта назар аудара отырып, батареяны орнына салыңыз.
- Қақпақты 🔐 бағытына қарай бұрау арқылы орнына салыңыз.
- Ескі батареялар қоршаған ортаға зиян және оларды алып, қолданыстағы тиісті занға сай әдіспен қоқысқа тастау керек.

ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

- Кез келген техникалық күтімді көрсету алдында құрылғыны әрқашан розеткадан сұрыптып отырыңыз.
- Құрылғы үнемі қолданыста болатын мезгіл барысында аяқ кіру тесігі мен аяқ шығу торын шаңсорғышпен тұрақты түрде тазалап отырыңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін ешқашан қырғыш ұнтақтарды немесе ерітінділерді пайдаланбаңыз.
- Аудағы кір-қоқысты ұстап қалатын шақ сүзгісі, ол алынбалы артқы қақпаққа бекітілген. Сүзгіні тазалау үшін торды қолмен тартып шығарыңыз. Оны жайлап үрлеңіз де, орнына қайта салыңыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

Куат беру Төлкүжат тақтасын көріңіз

Тұтынылатын куат "

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Бұйым түрі: өнімдегі таңбалуға қаралып

Улғи: "

Кернеу: "

Жиілік: "

Куаты: "

Қытайды:

De'Longhi Appliances s.r.l.

via L.Seitz, 47 - 31100 Treviso Italy

Де'Лонги Апплайансиз с.р.л.

Виа Л. Зейц, 47 31100 Тревизо Италия үшін жасалған.

Кедендік одактар территориясында тұтынушыларға тасымалдау үшін жауап кершілікті және импортер:

“Делонги” ЖШҚ

127055 Ресей, Мәскей қ,

Сущёвская көшесі, 27-үй, З-ғимарат

Тел.: +7 (495) 781-26-76

Бұл құрылғы пайдалану нұсқаулығында көрсетілгендей жолмен пайдаланылады. Өнімнің мерзімі сатып алынған күннен бастап 2 жылға созылады.

Сақтау шарттары:

Ылғалдылық ауқымы < 80% және температура ауқымы + 5°C және + 45°C аралығындағы бөлмелер.

Бұйым шығарылған күнін бұйым корпусында жазылған сериялық нөмір бойынша анықтау мүмкін. (Сериялық нөмірі: ASSCC, бұл жерде А – өнім жасалған жылдың соңғы саны, SS – өнім жасалған апта, CC – басып шығару күні, 1992 жылдан бастап автоматты түрде есептеледі. Мысалы: Сер.№ 30411, өнім жасалған жыл – 2003, өнім жасалған апта – 4)

ЕАС

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

ПРОБЛЕМА	СЕБЕБІ	ШЕШІМІ
Егер құрылғыда «PF» жазуы көрсетілсе және дыбысты сигнал шықса	Температура датчигі дұрыс жұмыс істемейді	Тұтынушы тәжірибесі орталығына хабарласыңыз
Өнім өшірілмейді	<p>Ашаның розеткаға қосылғанын тексеріңіз</p> <p>Авто іске қосу функциясы іске қосылған</p> <p>Бөлме температурасы орнатылған температураға жетеді</p>	<p>Розеткаға қосыңыз</p> <p>Уақыт аяқталғанша күтіп, авто іске қосудан бас тарту үшін (E) түймесін екі рет басып, одан кейін (A) түймесін басыңыз</p> <p>Орнатылған температураны көбейту үшін «+» түймесін пайдаланыңыз</p>
Егер осы құрылғы күтпеген кезде ажыратылса	<p>Ашаның розеткаға қосылғанын тексеріңіз</p> <p>Температураға жеткенде немесе орнатылған таймер уақыты аяқталғанда өшірілген болуы мүмкін</p>	Розеткаға қосыңыз
Жасыл нүктеке жыптылықтайды және құрылғы өшеді	Құлау қауіпсіздігі функциясы іске қосылған	Құрылғының жалпақ бетте түрғанына көз жеткізініз, егер құрал жұмыс істемесе, Тұтынушы тәжірибесі орталығына хабарласыңыз.
Дисплейде "Ht" (Ыстық) жазуы жыптылықтайды	<p>Ішкі температура тым жоғары.</p> <p>Аяқ кіру және шығу торында кедері бар</p>	<p>Құрылғының қабырғаға немесе басқа нәрселерге дейінгі қашықтықта пайдалану нұсқаулығында көрсетілгендей етіп дұрыс орналастырылғанын тексеріңіз, олай болмаса, құрылғыны дұрыстап орналастырыңыз</p> <p>Кедергіні алып тастаңыз</p> <p>Қосқыш ашаны розеткадан сұрып, құрылғыны салқыннатыңыз. Бірнеше минуттан соң құрылғыны розеткаға қайта қосыңыз. Егер құрылғы жұмыс істемесе, тұтынушыларды қолдау орталығымен хабарласыңыз</p>