



**aerotec**

**Aerotec**

\$1 660.00

Âîçäóôñ÷èñòèòåëüíàÿ ñèñòåìà nanoe-G Ýòà ôóíêöèÿ ýôôâèòéâíí óñòðàíÿåò áàéòåðèè, âèðóñû è ñïñðû ïëåñâlè, íàðïäÿùèåñÿ â âîçäóôå è íà ðàçëè÷íûõ ïâåððññòÿ, ñîçäàâàÿ òàéèì íáðàçî áîëåå ÷èñòóþ æèëóþ ñðåäö.

Ñúåííàÿ ïþùàÿñÿ ìáíåëü

Ííäååðæèâàòü ÷èñòòò ïåðåäíåé ìáíåëè ï÷åíü ëååêî. Åå ïïæíí áûñòðî ñíÿòü â íäèí ïðèåì è ïðîñòòü âïäíé. xèñòàÿ ïåðåäíÿý ìáíåëü íáññå÷èåàåò áîëåå ðîâíóþ è ýôôâèòéâíóþ ðàáîòó óñòðîéñòâà, ÷òî ïïñàåò ýéíññòü ýëåêòðíÿåðåèþ.

Ôóíêöèÿ óñòðàííèÿ çàïàðîâ

Ýòà ôóíêöèÿ ïðåäâòàùàåò ðàñïðîñòðàíáíèå íåïðèÿòííà çàïàðà ïðè çàïóñêå óñòðîéñòâà. Ýòî äîñòèååðòñÿ ðâî, ÷òî âåíòèéþò ïñòàåðòñÿ âûêëþ÷åííû íà òî íäíñâåíèå, ïïèà áíóòðè êííäèòíåðà âîçäóôå ïïäååéÿåðñÿ èñòî÷èé çàïàðà. Íðè ýòîí óñòðîéñòâî áïëæíí áûòü óñòàííåëåíí â ðåæèì ïðèåæääíèÿ èëè íñóøåíèÿ, à ñêîñòü áåíòèéþò ðà áïëæíà ïåðåäèéðîâàòüñÿ àâòîìàòè÷åñêè.

Àâòîìàòè÷åñêîâ ïåðåäëþ÷åíèå (òåïëíâîé íàññ)

Ñâíñòðû ïåðèíäè÷åñêè èçìåðÿþò òåïïåðàòóðó áíóòðè è ñíàðóæè ïïñàåíèÿ. Íà íñíñâåíèé ýòèô çàïàðîâ è çàäàííîé Áàìè òåïïåðàòóðû ìèéðíïðîøåññîð ïïðåäåéÿåò íàéåíèå ïïäõíÿùèé ðåæèì ðàáîòû êíäèòéíåðà.

Áåñøóííûé ðåæèì Quiet

Íðîñòî íàæèòåå êíññéó, ÷òîáû ñîéðàòèòü ñòî ðàáîòû áíóòðåíåäí áëíèà. Ýòà ôóíêöèÿ íñíáåíí ïðèåäèòñÿ, åñëè â êííàòå ñïèò íàëüø.

Äâîéííé ñâíññ ECONAVI

Äâîéííé ñâíññ ECONAVI Ðàñïçíàåò è ñîéðàùàåò íåïðèçâîäèòåëüíûé ðàññïäáÿåèè.

Èíâåðòîðíâ óïðàâëåíèå

Èíâåðòîðíûé êííäèöèííáð áîçäóôà íáðñïå÷èåàåò òòèìàëüíûé êííòðíëü ðàáî÷åé îùíñòè, íåäîñòóííûé äëÿ íáû-íûõ îäååéåé. Ñâéðåò çàêëþ÷àåðñý á ñòåïà è íáðòîðíäî ñïðåâéåíèÿ. Ðåðóéèðóÿ ÷àñòîòò èñòî÷íèå íæðàåíèÿ, ýòà ñòåïà èçìåíÿåò ñèîðñòû âðåùåíèÿ êííðåññîðà, ýâéëþþùåäñÿ «ñåðäöåì» êííæöèíáðà áîçäóôà. Â ðåçóëüòàòå äñòèäàåðñý êííòðòíà è ýéííìè÷íà êííäèöèíèå ñåðäöåì áîçäóôà.

Íõëàæääíèå ñ ïÿäêèì îñóøåíèåì Mild Dry Cooling

Óì÷íûé ñíøðíëü òåïïäðàòóðû íññáàåò ïðåâòåðàòèòü áûñòðíà ñíèæåíèå áëæññòè áïçäöôà á ëïíàòå, ñíðåäíÿ çàääííóþ òåïïäðàòóðû. Óðîâåíü RH\* íñòàåòñÿ íà 10% áûøå, ÷åì ïðè íáû÷íî íñëàæäåíè. (\*RH: ìòíñèåðåëüíàÿ áëæññòè áïçäöôà). Èääàåëü íñäðàëèò äëÿ ñíà ïðè áêéëþ÷åííî êíäàëòíåðâ.

Đåæèì ìÿäêîãî îñóøåíèÿ Soft Dry

Íà÷èíàåòñý ñ îðëàæääíèý äëÿ ñíèæäåíèý âéàæíñòè, çàòåì âûñïíÿåòñý íåïðåðûáíûé ëääéèé íåäóå êíñàòû îðè íèçéíè ÷àñòòåðà âðàùåíèý êíñïðåññïðà, ÷òîáû ïääåðæéåàòü ñóðññòü áîçäooà áåç èçìåííèý åâñ òåñïåðàòóðû.

Đåæèì óñêîðåííâî ïõëàæääåíèý/íáíâðåâà Powerful

Íàæìèòå êíïíéò Powerful, -òíáú áúñòðåå ìáíäðåòö êíïíàòò. Êíäèøëíáð áúñòðí ñíçäàñò êíïôðòíóþ ñðååáó, ðåáîòäy íà ííëíé íùñòè ñ ñèëüíûì áíçäóøíùì ííòíêí. Ýòíé óóíêøëåé óäíáí ííëüçíâòüñý ñðàçó íí áíçâðàùåíè äíííé, èëè åñëè ê Áàí íáíæèäáí ííäðýíóþ ãñòè.

Ñîçääìèå ïåðñîìàëüíïäî âîçäóøíïäî ïòîéà

Òèïïâúâ ñõåáiù áâðòèéâëüííáí è áíðèçííóàëüííáí áíçáóðíûô ðòðíéíâ ííäóó êííáééðíâàðöñý íí Áàðåíó æåëéáíèþ äëý äíñòèæåíèý íàéñèíàëüííáí êííóðòà. Ýòíé óóíéëéåé ííæíí óíðàâëýòú ñ ííñùñüþ íóëüòà ÄÓ.

Óïðàâëåíèå «ãîðÿ÷èì çàïóñêîì» Hot Start

Â ìà÷àëå öèëêà íáïðåâà è ïïñéå öèëêà ðàçïïðàæèâàíèÿ áâíòèëÿöìð áíóòðåíâî áëïèà íà÷íåò ðåáîòàòü, öïëüêî êïäàà öäïëííàííèè ðàçïäðåâòñÿ, ÷òíâû íá ðâñïïðîñòðàíÿöù ï ëïíàòå ñëèøêî ïðëëïäíûé áïçäóó.

Òî÷ííâ âððâìï ðàáâòû èñíæòëèíâðà âïçäóðà (â ÷àñâò è ìèíóòàð) ïïæí òñòàííâèòü çàðâíå. ïñíæå ýòïâí òñòðíéñòâí íà÷íåò ðàáâòàðû â ñïòâðòñòâè ñ ýòïé óñòàííâè êàæäûé äáiü àí ëððâçàðóçêè ñèñòâíû.

Áåñïðîâäíé ïóëüò ÄÓ ñ ÆÊ-äèñïëååì

## Íõîâîäíé ïóëüò ÄÓ (íïöèÿ)

Äèñòàíöèííûé àâòîìàòè÷åñêèé ïåðåçàïóñê

Âñå ïïääëëë êííäëöëëíïäðïå Panasonic òåïäðü ïïääóò ðäáïòäòü ååç ñòåðöåðä. Åéàäïäàðý ôóíêöëë ïðïèçâïëüíïä àäòïïäòë÷åñëïäï íåðåçäïóñëå (Random Auto Restart) ðäáïòä õñòðíéñòå àäòïïäòë÷åñëë åïçïáíïäëÿåòñý ïïñëå ñäiy å ñèñòåïå ïëòäïèë. 32 ðäçëë÷íûå òëïïåû ñòåïù åêëþ÷åíëy åäðäåíòëðöþò, ÷òî åéïëë ñèñòåïù êííäëöëëíïèðïåäåíëy å ïäïï çäàïëë åêëþ÷åòñý íå åñå ïäíïåðäåïåíí, à ïï ï÷åðåäë. Ýòå ôóíêöëë ïïïñäååò ïðäåïòäåðäòëü íåðåïäåù ïùñïñòë ïïñëå àäàðëëíïä ìòëëþ÷åíëy ïëòäïèë.

Äëèíúé òðóáïïðîâïä

Ñòàíäàðòíûé òððóáïïðâïâ áùòü óäéëíåí, ÷òï íïçâïëýå ÿòü óñòàíïâèòü âíåðíèé áëïê êíïäëöëíïåðà áùå ääéëüøå ìò áîóðåðíäåí áëïêà, íïâûòàÿ áëéåíñòü èíñòàëëýöè.

Óïðî-åííüå ëïïàñòè òåïëëíáìåííéèå çàùèùåíü ìò åðåäííäâ âïçääéñòâèÿ ñïëåííäâ âïçääóôà, äïæäÿ è äðóäèõ ôàèòõðâ, åûçûåàþùõ ëïðõçèþ. Ðànasonic óäàëíñü åòðíå óâåëè÷èòü ñðîé ñëóæáû òåïëëíáìåííéèâ ïòàíáñâíèÿ íà íèõ ïðèäèíäüííäâ ãìòèéíðõçèéííäâ ïïëðûòèÿ.

## Òåðíåñëóæèâàíèå ñ äïñòóíì ÷åðåç ååðõíþþ ïàíåëü

Íáñëóæèâàíèå áíåøíéâ ñèñòåí ëïïäëëíéòðíåíèÿ âñåäâà ïðåäñòâåëÿëí ñïåíé íaiðñòóþ çàäà÷ó, ïñïååíí ïðè õñòåíâåêå áíåøíåâí áëïèå íà óçêíí áàëëííà èëë íà ñòåíá âûñòðíåí çääàíèÿ. Òåðíåñü òåðíè÷åñêâ ïñëóæèâàíèå ïæíí âûñëíýòü, ïðïñòî ñíýâ ååðõíþþ íaíåëü óñòðíéñòâà, ÷òî çíà÷èòåëüíí óñëîðÿåò è óïðîùàåò äïñòóí ê åãí áíóðåíí ëïïííäíòàí.

## Ôóïéöèÿ ñàïíäèåäíñòèéè

Â ñëó÷àå áïçíèéíâåíèÿ íåïïëàäîê óñòðíéñòâî àâòïìàòè÷åñêè äèàäíñòèðóåò ïðíåëåíò è âûâïäèò íà äèñïëåé ïñïòåðòñòâþùé áóêååíí-öèôðíåíé êíä. Ýòî ïïçâíëÿåò áûñòðí ÿòðíéòü íåèñïðàâíñòü.

## Òåðíè÷åñêèå õàðàêòåðèñòèéè

Äïïïéòåðëüíûé ÿëàäàååíò 20 ã/í

Óäàëåíèå êíïäåíñàòà 2,4 ë/÷

ÑïÐ 3,68

Ìùíñòü íáïðåâà 5,30 êÂò

EER 3,33

Ìùíñòü íöëàæääíèÿ 4,20 êÂò

Ãïäåíâå ïòðååëåíèå ýíåðäè 630 êÂò÷

Ðàçííñòü áûñòðí ððóáííäâà 15 ì

Öèðêóëÿöèÿ áïçääóôà 15 ì?/íèí

Óäëëíèòåëüíàÿ òðóáà 3 - 15 ì

Èñòî-íèé ïëòàíèÿ - Áíåøíéé áëïè

Íaïðÿæääíèå 220 Â

Ñèëà òîêà 5,9 /6,8 À

Âôïäíàÿ Ìùíñòü 1260 Âò

Äèäïàçíí ðàáî÷èõ òåïïðåòóð íà íöëàæääíèå +16 - +43 ?C

Äèäïàçíí ðàáî÷èõ òåïïðåòóð íà íáïðåâà -5 - +24 ?C

Óðîâåíü çâóêåíâåí äâåëääíèÿ äëÿ áíóðåíåâí áëïèà 25 äÁ(A)

Óðîâåíü çâóêåíâåí äâåëääíèÿ äëÿ áíåðíåâí áëïèà (Hi) 49 / 51 äÁ(A)

Ìùíñòü çâóêå áíóðåíåâí áëïèà 59 / 59 äÁ

Ìùíñòü çâóêå áíåðíåâí áëïèà 64 / 66 äÁ

Ãàáàðèòíûå ðàçïåðû

Âíóðåííèé áëïè (Â õ Ø õ Ä) 290 x 870 x 214 ì

Âíåøíèé áëïè (Â õ Ø õ Ä) 542 x 780 x 289 ì

Âåñ Íåòòî

Âíóðåííèé áëïè (Âíåøíèé áëïè) 9 (34) êä

Äèäïàðò ððóáû ÿëàäàååíòà

Æèäëíñòíàÿ 6,35 ì

Ãàçïåàÿ 12,70 ì

Ñáïðêà - Íàëàéçèÿ

Ãàðàíòèÿ 3 ãïäà

## Vendor Information