

Keskonnasõbralikkuse näitajad	Econo režiim	seadmeid	•	
	Kahte piirkonda kattev nutikas sensor	Õhuvool suunatakse piirkonda, kus inimesi parajasti ei viibi. Tuvastamine toimub kahes suunas: parem ja vasak. Kui inimesi ei tuvastata, lülitub seade automaatselt energiatõhusale seadistusele	•	
	Energiasääst ooterežiimil	Ooterežiimil väheneb energiatarbimine umbes 80%	•	
	Õörežiim	Säästab elektrit, sest väldib õist ülejahutamist või ülekuutmist	•	•
	Ainult ventilaator	Kliimaseadet saab kasutada ventilaatorina, nii et see puhub õhku ilma seda kütmata või jahutamata	•	•
Mugavus	Mugavusrežiim	Seade muudab sõltuvalt režiimist automaatselt ventilatsiooniava nurka. Jahutusrežiimis juhitakse õhk tuuletõmbuse vältimiseks üsna kõrgele ning kütmissrežiimis jalgadele külmetamise vältimiseks üsna madalale	•	•
	Võimsa režiim	Võimsa režiimi valimisel saab ruumi kiiresti kas kütta või jahutada, kui toatemperatuur on liida madal või kõrge. Pärast võimsa režiimi väljalülitamist jätkab seade tööd eelnevalt valitud režiimis	•	•
	Automaatne jahutuse ja kütmise vahel ümberlülitamine	Valib määratud temperatuuri saavutamiseks automaatselt kas jahutus- või kütterežiimi.	•	•
	Sosinvaikne	Daikini seadmed on sosinvaiksed	•	
	Kiirgussoojus	Siseseadme esipaneel kiirgab lisasoojust, et muuta külmad päevad meeldivaks		
	Siseseadme vaikne töö	vähendada kaugjuhtimispuldi abil siseseadme töömüra taset 3dB(A) võrra.	•	•
	Välisseadme vaikne töö	Vaikse naabruskonna huvides saab kaugjuhtimispuldi abil välisseadme töömüra taset vähendada 3dB(A) võrra	•	
Õhuvool	3-D õhuvool	See funktsioon kombineerib vertikaalse ja horisontaalse automaatse nookuri töö selliselt, et õhuvoo jõuaks ka suurte ruumide nurkadesse	•	
	Vertikaalne automaatne nookur	Võimalus valida ventilatsiooniava liikumine, et tagada ühtlane õhuvool ja temperatuurijaotus	•	•
	Horisontaalne automaatne nookur	Võimalus valida ventilatsiooniava liikumine, et tagada ühtlane õhuvool ja temperatuurijaotus	•	
	Automaatne ventilaatori kiirus	Valib automaatselt määratud temperatuuri saavutamiseks või säilitamiseks vajaliku ventilaatorikiiruse	•	•
	Ventilaatori kiirustasemed	Saab valida kuni etteantud arvu ventilaatorikiiruste vahel	5	

Õhu töötlemine	Kuivatusprogramm	Ruumi niiskustaseme vähendamine ilma ruumitemperatuuri muutmata	•	•
	Titaaniga fotokatalüütiline õhufilter	Eraldab õhus lendlevad tolmu osakesed ja lagundab näiteks tubaka- ja lemmikloomade lõhna. Samuti lagundab see kahjulikud keemilised ained, nagu bakterid, viirused ja allergeenid	•	•
Kaugjuhtimispult ja taimer	Rakenduse kaudu juhitud internetipõhine juhtimisseade	Siseseadet saab rakenduse abil juhtida igalt poolt (valikvarustusse kuuluv WLAN-adapter)	•	•
	Nädalataimer	Taimeri abil saab määrata seadme igapäevase või iganädalase käivitamise aja.	•	
	24-tunni taimer	Taimeriga saab määrata jahutamise või kütte alustamise ükskõik mis ajal 24-tunnise perioodi vältel	•	•
	Infrapuna kaugjuhtimispult	LSC-ekraaniga infrapuna kaugjuhtimispult kliimaseadme käivitamiseks, peatamiseks ja reguleerimiseks eemalolles	•	•
	Tsentraliseeritud kaugjuhtimispult	Juhtmega kaugjuhtimispult siseseadme käivitamiseks, peatamiseks ja reguleerimiseks eemal olles. Tsentraliseeritud kaugjuhtimispult mitme seadme käivitamiseks, peatamiseks ja reguleerimiseks ühest kesksest kohast	•	
Muud funktsioonid	Automaatne taaskäivitamine	Pärast voolukatkestust taaskäivitub seade automaatselt algsätetega	•	•
	Enesediagnostika	Lihtsustab hooldust, sest näitab süsteemivigu ja kõrvalekaldeid töös	•	•
	Töökindlus on tagatud ku ni -25 kraadi	töövahemikule kuni -25 kraadi, peavad vastu isegi kõige karmimates tingimustes.	•	•