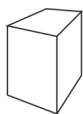


20 ft = 660
40 ft = 1360
40 HQ = 1640



B x D x H
25.3 x 21.4 x 62 cm



Bruto gewicht
6 kg

Product data overzicht

Productgroep	Luchtreiniger
Merk	Qlima
Model	A 68
Kleur	Wit
EAN code	8713508778617

Technische specificaties

Inbegrepen filters	Voorfilter / actief kool / HEPA	
HEPA-klasse	E11	
Stroomverbruik	W	50
Stroomvoorziening	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50/60 / 1
Stroomsterkte (nom.)	A	0,36
Luchtverplaatsing (laag/midden/hoog)	m ³ /h	91 / 166 / 225
Geschikt voor ruimten	m ³	68
Geluidsvermogen op 1m (SPL)	dB(A)	42.5
Gegenereerde negatieve ionen	ions/cm ³	8,10 ⁶
Bediening	elektronisch	
Ventilatorstanden	3	
UV-C disinfectie	Ja	
Afmetingen (b x d x h)	mm	215 x 176 x 585
Netto gewicht	kg	4.5
Beschermingsklasse	IPX0	
Garantie	jaar	2

Alle data zijn gemeten conform de tijdens de productie geldende EU standaarden, en dienen slechts ter indicatie.

Inhoud verpakking

Luchtreiniger, HEPA en koolstoffilter (compleet), Gebruikershandleiding

Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code
HEPA filter bin. unit A 68 wit	8713508779744
UV-lamp A 68	8713508786247



UV-C desinfecterend

Ionisator



2 laags filter



Verwijdert pollen



3 Ventilatorsnelheden

HEPA-filter

UV-licht: De ingebouwde UV-lamp geeft licht dat effectief is tegen kleine deeltjes zoals bacteriën, virussen, ziektekiemen en schimmelsporen en reinigt de lucht.

Luchtreiniging: De luchtreiniger is uitgerust met een 2-laags filterpakket om de gecirculeerde kamerlucht te reinigen. Het HEPA-filter (High Efficiency Particulate Airfilter), bekend van de cleanroomtechnologie, vangt allergenen zoals bacteriën, stof en pollen uit de gecirculeerde lucht met een efficiëntie tot wel 99%. Stuifmeel staat bekend als een belangrijke stimulans voor hooikoortsallergie. Het wasbare voorfilter vangt grote stofdeeltjes op.

Analyse luchtkwaliteit: De lucht in de kamer wordt automatisch getest en het resultaat wordt weergegeven op het voorpaneel van het apparaat. Rood wanneer de luchtkwaliteit slecht is, oranje voor gemiddelde luchtkwaliteit en blauw voor een goede luchtkwaliteit. In de automatische modus past het apparaat automatisch de ventilatorsnelheid aan om de luchtkwaliteit in de kamer te verbeteren.

Ionisator: Automatische productie van negatieve ionen voor een verhoogd gebruikscomfort.

Algemeen: Veel huizen zijn dermate goed geïsoleerd om invloed van buitenaf te voorkomen. Daardoor is er ook geen goede ventilatie. Zonder ventilatiebronnen adem je schadelijke deeltjes in. Luchtvervuiling binnenshuis is een ernstige oorzaak van allergieën, astma en andere aandoeningen. De lucht die we inademen beïnvloedt onze gezondheid op vele manieren. Net zoals goede lucht onze gezondheid kan vitaliseren en herstellen, kan slechte lucht ons welzijn dagelijks negatief beïnvloeden. Natuurlijke lucht bevat negatieve en positieve ionen, in een goede balans. Binnenklimaat lijdt, om verschillende redenen, vaak onder een gebrek aan negatieve ionen. Een gebrek aan negatieve ionen kan invloed hebben op ons welzijn en bijv. duizeligheid, hoofdpijn, stress, enz. veroorzaken.

Filterreiniging: Het prefilter kan worden gereinigd met een stofzuiger en/of lauw water. Het HEPA-filter moet iedere zes maanden worden vervangen, afhankelijk van de omstandigheden in de ruimte.

Geluidsarme modus: In deze speciale modus wordt het geluidsniveau aanzienlijk verminderd door de capaciteit van het apparaat te verlagen.

Timer: De timer kan worden ingesteld op een werkingsduur van 2, 4, 6 of 8 uur. Het toestel schakelt daarna automatisch uit.

Elektronische bediening: Het toestel is uitgerust met elektronische tiptoetsbediening.

4 ventilatorstanden: Laag, normaal, hoog en automatisch. Een LED-indicator geeft de geselecteerde snelheid aan.

Auto-stop: Het toestel stopt automatisch als het voorpaneel wordt verwijderd.

Kinderslot: In deze modus is de bediening van de toetsen geblokkeerd, behalve de aan/uit-knop.

Design: De luchtreiniger maakt deel uit van een moderne reeks Qlima producten.

Kleurendoos: Het toestel wordt samen met de toebehoren geleverd in een gekleurde doos waarop de belangrijkste specificaties en kenmerken in verschillende talen zijn aangegeven.
