



Air for life

Paigaldusjuhised

Brink õhuregulaator – Ventilatsioon
Eesti



Sisukord

1 Kasutusjuhend.	3	11.1 Standardprogramm P1.	29
1.1 Kirjeldus Brink õhuregulaator – Ventilatsioon.	3	11.2 Standardprogramm P2.	30
1.2 Kasutatud sümbolid.	3	11.3 Standardprogramm P3.	31
2 Tehniline kirjeldus.	4		
2.1 Üldine tootekirjeldus.	4		
2.2 Keskkonnamõju.	4		
2.3 Ülevaade juhtimisseadistest.	5		
2.4 Ülevaade ekraaniversioonist – põhiekraan.	5		
2.5 Ventilatsioonirežiimid.	6		
3 Ettevaatusabinõud ja ohutusjuhised.	7		
3.1 Üldteave.	7		
3.2 Paigutamise ajal.	7		
3.3 Kasutamise ajal.	7		
3.4 Hoolduse ajal.	8		
3.5 Keskkonna heaks.	8		
4 Kokkupanek ja paigaldamine (teeb paigaldaja).	9		
4.1 Kokkupanek.	9		
4.1.1 Töömooduli seinakinnitusest lahtiühendamine.	9		
4.1.2 Seinakinnituse paigaldamine.	9		
4.1.3 Elektriühendus.	10		
4.1.4 Töömooduli asendamine seinakinnituses.	10		
4.2 Paigaldamine.	11		
4.2.1 Keele seadistamine.	11		
4.2.2 Kellaaja seadmine.	12		
4.2.3 Kuupäeva seadistamine.	13		
5 Toimingu kirjeldus; kasutusviis.	14		
5.1 Navigatsioon: üldkirjeldus.	14		
5.2 Nädalaprogrammid P1, P2 ja P3.	15		
5.2.1 Standardseaded P1, P2 ja P3.	15		
5.2.2 P1 programmi loomine.	16		
5.2.3 P2 programmi loomine.	17		
5.2.4 P3 programmi loomine.	18		
5.3 Programmi tüübi (P1, P2 või P3) aktiveerimine.	19		
5.4 Programmi ajutine tühistamine.	19		
5.5 Programmi väljalülitamine pikemaks ajaks.	19		
5.6 Ventilatsioonirežiimi väärtuste seadistamine.	21		
5.7 Seadete otsimine.	22		
5.8 Tehase seadistusega ühendatud seade.	22		
6 Hooldus.	23		
6.1 Üldine hooldus.	23		
6.2 Filtri puhastamine või vahetamine.	23		
6.2.1 Filtriteade.	23		
6.2.2 Eemaldamine, puhastamine või asendamine.	23		
6.2.3 Filtriteate uuesti seadistamine.	24		
7 Demonteerimine.	25		
8 Parandamine.	26		
9 Keskkond.	27		
10 Veaotsing ja garantii.	28		
10.1 Veaotsing.	28		
10.2 Garantii.	28		
11 Lisa: Tavapärased seaded nädalaprogrammid.	29		

1 Kasutusjuhend

Lugupeetud klient!

Täname, et ostsite seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon. Käesolev kasutusjuhend sisaldab kogu vajalikku teavet, et kiiresti tootega tutvuda. Palume Teil enne toote kasutamist see teave hoolikalt läbi lugeda.

Kasutusjuhend on mõeldud seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon paigaldajale ja lõppkasutajale. Vajaliku teabe saate kasutusjuhendist sisukorra kaudu.

Tegemist on laiendatud kasutusjuhendiga. Lisaks kasutusjuhendile on saadaval ka kiirjuhend. Hoidke kasutusjuhendit hoolikalt! Lisateabe saamiseks või kasutusjuhendite tellimiseks võtke ühendust:

Brink Climate Systems B.V.

Postkast 11

NL-7950 AA, Staphorst, The Netherlands

T: +31 (0) 522 46 99 44

Faks: +31 (0) 522 46 94 00

E-post: info@brinkclimatesystems.nl

www.brinkclimatesystems.nl

1.1 Kirjeldus Brink õhuregulaator – Ventilatsioon

Sihtotstarbeline ja mittesihipärane kasutamine

Mudelit Brink õhuregulaator – Ventilatsioon tuleb kasutada koos toodetega, mille on heaks kiitnud Brink Climate Systems B.V.

Brink Climate Systems B.V. ei saa vastutada võimalike kahjustuste eest, mille on põhjustanud mittenõuetekohane, vale või ebamõistlik kasutamine. On oluline, et saaksite kasutusjuhendist täielikult aru.

Töötamine muude seadmetega

Mudel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on ühendatud teiste seadmetega. Soojustagastusseadme nõuetekohane töö sõltub nende seadmete nõuetekohasest käitamisest. Nende seadmete olemasolu ja nõuetekohane töö on mudeli Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kasutamise eeldus.

1.2 Kasutatud sümbolid



Hoiatus!

Kasutaja võib end (raskelt) vigastada või toodet tõsiselt kahjustada. Hoiatus viitab kasutaja või toote kahjustamise ohule, kui kasutaja ei tee toiminguid hoolikalt.



Ettevaatust!

Toode võib olla ohustatud. „Ettevaatust!“ viitab toote kahjustamisohule, kui kasutaja ei tee toiminguid hoolikalt.



Märkus!

Märkus koos lisateabega kasutajale. Märkus juhhib kasutaja tähelepanu võimalikele probleemidele.

2 Tehniline kirjeldus

2.1 Üldine tootekirjeldus

Toote kirjeldus

Nimi: Brink õhuregulaator – Ventilatsioon

Tehnilised tootekirjeldused

Elekter: 15–24 V

Energiatarve: 1,5 W

Kaitseklass: IP30

Võimsusvaru: kuni 48 tundi

Keskkonnatingimused

Ümbritseva õhu temperatuur: 0–50 °C

Säilitustemperatuur: -20 °C–60 °C

Niiskus: 10–90%

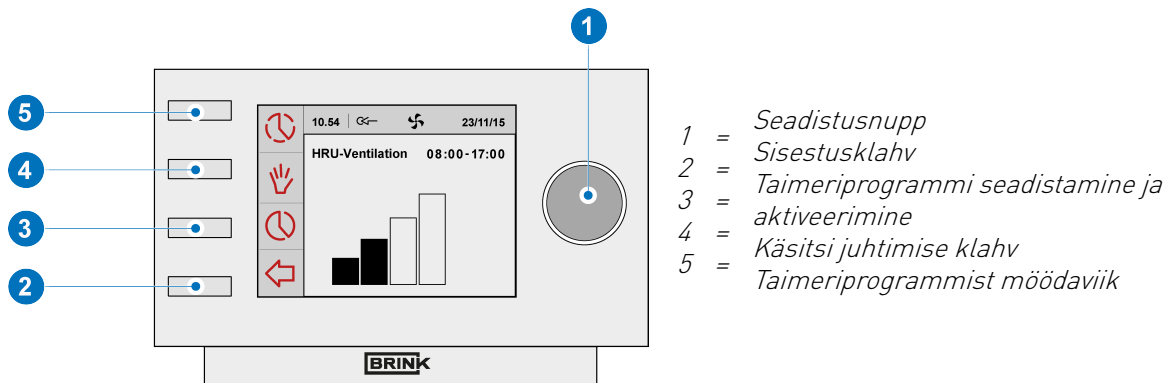
Muu: Ainult siseruumides kasutamiseks

2.2 Keskkonnamõju

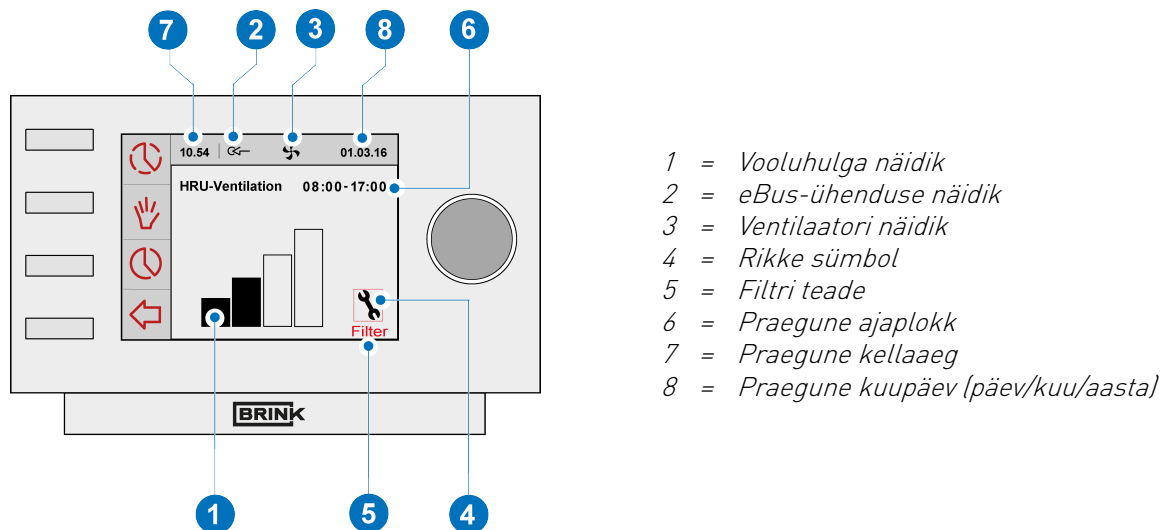
Seade Brink õhuregulaator – Ventilatsioon tuleb paigutada ruumi ja seda tuleb kasutada ruumis, kus on nõuetekohase toimimise tagamiseks õiged keskkonnatingimused. Seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon võib paigaldada ainult siseruumidesse, kuid mitte soojusallika või radiaatori lähedusse ega tuuletõmbega ja niiskesse keskkonda. Samuti ei tohi seade Brink õhuregulaator – Ventilatsioon puutuda kokku otsese kiirgussoojusega (päikesevalgus). Samuti ei tohi seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon paigaldada magnetvälja lähedusse. See võib kahjustada sisemisi osi.

2.3 Ülevaade juhtimisseadistest

Seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on mitu nuppu, mille abil saab seadet juhtida:



2.4 Ülevaade ekraaniversioonist – põhiekraan

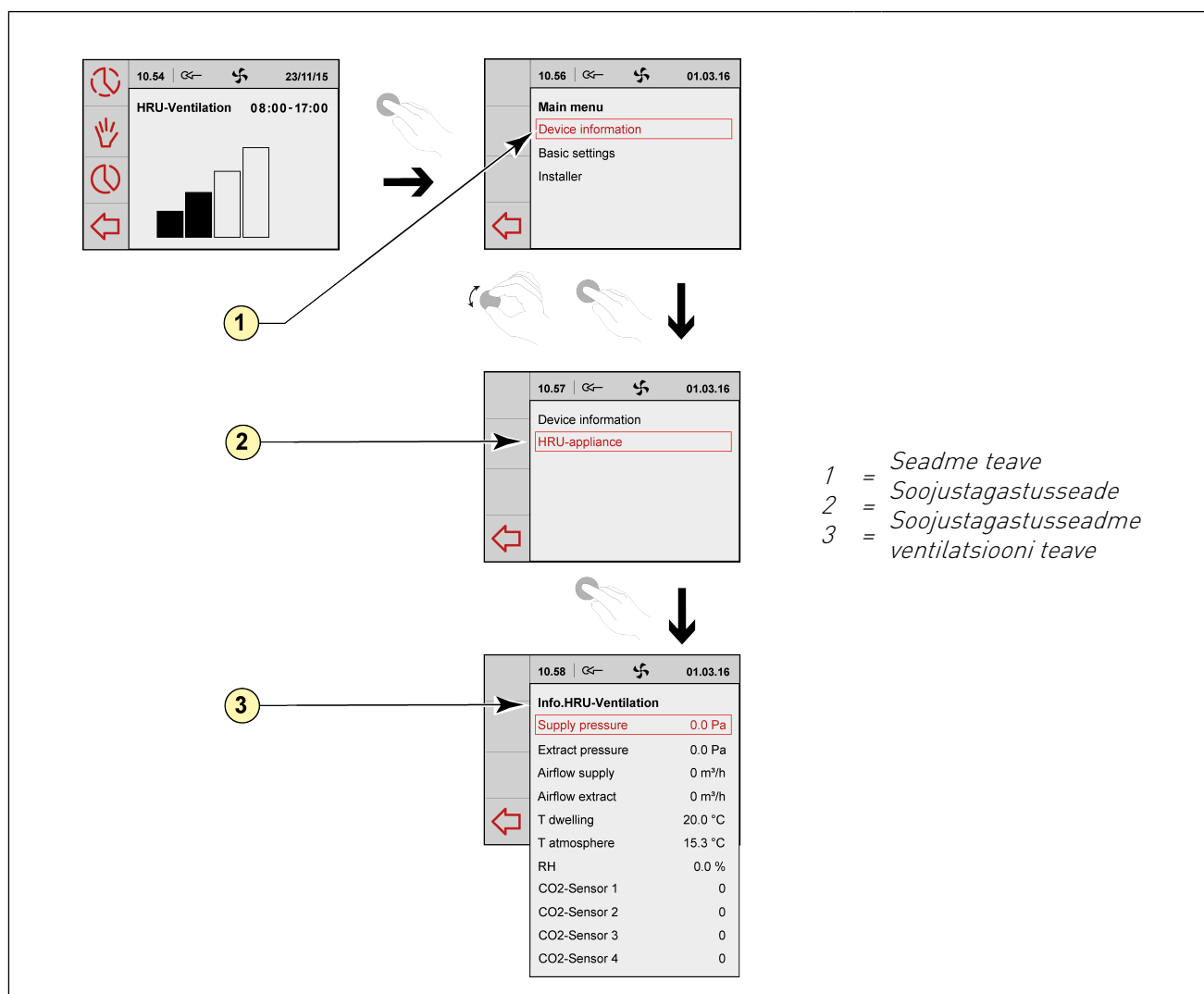


2.5 Ventilatsioonirežiimid

Seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on neli ventilatsioonirežiimi. Ventilatsioonirežiimi saate ise aktiveerida (lisateavet vt → [Toimingu kirjeldus; kasutusviis](#) lk 14). Iga ventilatsioonirežiimi saate ise reguleerida (lisateave → [Ventilatsioonirežiimi väärtuste seadistamine](#) lk 21). Seadistatud väärtused saate välja otsida menüüst „Seadme teave“ (vt allpool).

	1
	2
	3

Ventilatsioonirežiimid



3 Ettevaatusabinõud ja ohutusjuhised

3.1 Üldteave

Hoiatus!

Teie seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kasutuselevõtuks vajalikke paigaldus- ja koostetoid peab tegema Brink Climate Systems B.V.



poolt heakskiidetud paigaldaja. Eemaldage kohe seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon toide, tõmmates ühendatud seadme pistiku pistikupesast välja, kui:

- seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon osad on lahtised, läbi torgatud või ära kukkunud;
- toitejuhe on kahjustatud;
- ekraan on pragunenud või katki.

Sel juhul võtke ühendust ettevõttega Brink Climate Systems B.V. või oma tarnijaga.

Märkus!



- Ärge kunagi kasutage muid kui originaalosi.
- Kasutage seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ainult siseruumides, temperatuuril 0–50 °C ja suhtelise õhuniiskusega vahemikus 0–90%.
- Kõik seaded (v.a. filtriteade) lähevad kaduma, kui seade Brink õhuregulaator – Ventilatsioon puruneb või kui tehaseseaded lähtestatakse. Varukoopia puudub.

3.2 Paigutamise ajal

Märkus!

Seadme monteerimise ja paigaldamise peab läbi viima ettevõtte Brink Climate Systems B.V. poolt heaks kiidetud paigaldaja. Paigaldamisel tuleb arvestada järgmisi nõudeid:



- seade Brink õhuregulaator – Ventilatsioon tuleks paigutada umbes 1,65 m kõrgusele põrandast;
- seade Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ei tohi olla kaetud – näiteks kardinaga või olla paigutatud kappi;
- Vt lõik → [Keskkonnamõju](#) lk 4 keskkonnanõuete kohta.

3.3 Kasutamise ajal

Märkus!



Seadistused, mida käesolevas kasutusjuhendis ei ole kirjeldatud, on mõeldud ettevõtte Brink Climate Systems B.V.

heaks kiidetud paigaldajatele, ärge neid ise muutke.

3.4 Hoolduse ajal

**Ettevaatust!**

Puhastage ekraan pehme lapiga.

Ärge kunagi laske ekraanil puutuda kokku vee ja/või (puhastus)vedelikuga.

3.5 Keskkonna heaks

Märkus!

Seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ei tohi eemaldada kui sorteerimata olmejätmeid, vaid seda tuleb käidelda eraldi.



Uurige oma piirkonnas, kuhu saab seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kasutamise lõpetamise korral ära anda. Ärge visake ära elektriseadmeid ega nende osi, vaid kontrollige, kas seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon (või selle osi) ei saa ära anda, ringlusse võtta või taaskasutada.

4 Kokkupanek ja paigaldamine (teeb paigaldaja)

Seadme peab panema kokku või paigaldama paigaldaja, kelle on heaks kiitnud Brink Climate Systems B.V.

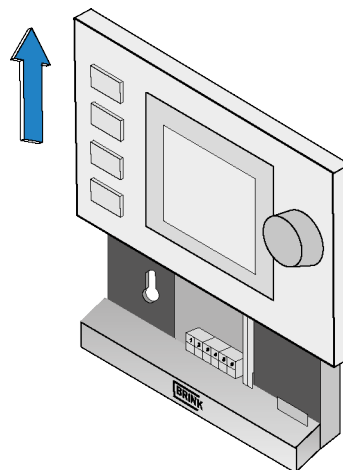
4.1 Kokkupanek

Seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kokkupanemiseks peaksite sooritama lõikudes (→ [Töömooduli seinakinnitusest lahtiühendamine](#) lk 9) kuni (→ [Töömooduli asendamine seinakinnituses](#) lk 10) kirjeldatud sammud ükshaaval.

4.1.1 Töömooduli seinakinnitusest lahtiühendamine

Ühendage töömoodul seinakinnitusest lahti. Tehke järgmised toimingud:

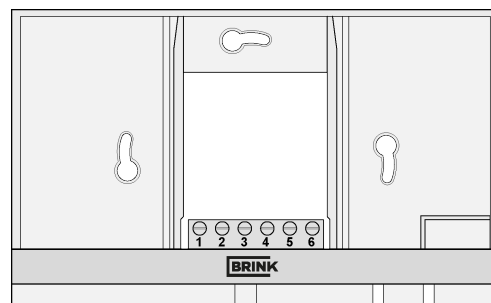
- libistage juhtseadet ülespoole üle seinakinnituse kahe juhtprofili, kuni juhtseadme saab ära võtta.



4.1.2 Seinakinnituse paigaldamine

Seinakinnituse saab kinnitada seinakarbi külge (Ø 55 mm) või paigaldada kruvide ja tüüblite abil otse seinale.

- Kruvige seinakinnitus seinale õiges asendis. Siin tuleb kasutada seinakinnituses olevaid kinnitusauke.



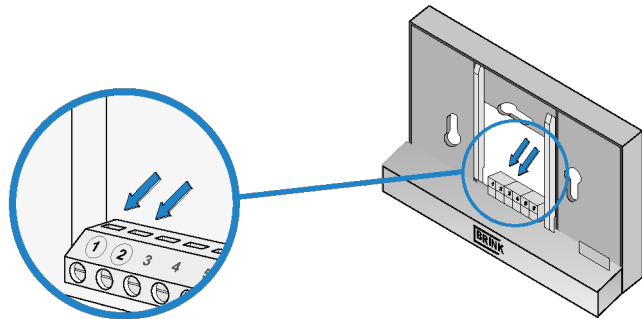
Märkus!

Konsulteerige ettevõttega (→ [Paigutamise ajal](#) lk 7), et saada lisateavet seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon paigaldamise kohta.

4.1.3 Elektriühendus

Seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon elektrivõrku ühendamiseks tuleb teha järgmised toimingud

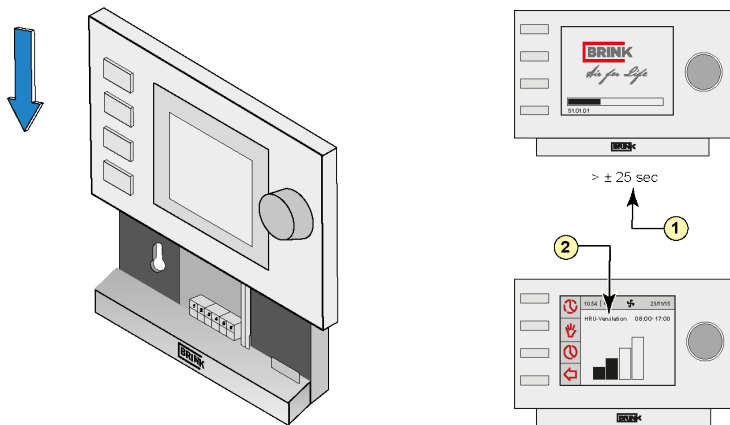
- Sisestage kahesooneiline kaabel (ühendatavast seadmest) läbi seinakinnituse tagaosas oleva avause.
- Kontrollige, et kaablite otste ümbris on õigesti eemaldatud. Kui see ei ole nii, siis tehke järgmist.
- Kinnitage kaabel terminaliga nr 1 ja 2. Lisateavet õige ühendamise kohta leiate ühendatava seadme paigaldusjuhendist.



4.1.4 Töömoduli asendamine seinakinnituses

Asetage seade seinale paigaldatud seinakinnitusse. Tehke selleks järgmised toimingud

- Libistage juhtseade üle kahe juhtprofiili allapoole. Veenduge, et seinakinnituse juhtprofiilid sobiksid täpselt selleks ette nähtud juhtseadme väljalõigetesse.



1 = ± 25 sekundit

2 = Soojustagastusseadme ventilatsioon

Märkus!

Töömodul peaks käima klõpsuga seinakinnituse külge. Alles siis on korralik elektrilühendus loodud.



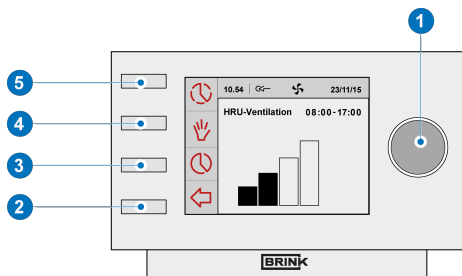
Seadme sisselülitamisel määratakse kindlaks, millist tüüpi seade on ühendatud, kas soojustagastusseade või õhkküttesead, millele järgneb teine käivitustsükkel!

4.2 Paigaldamine

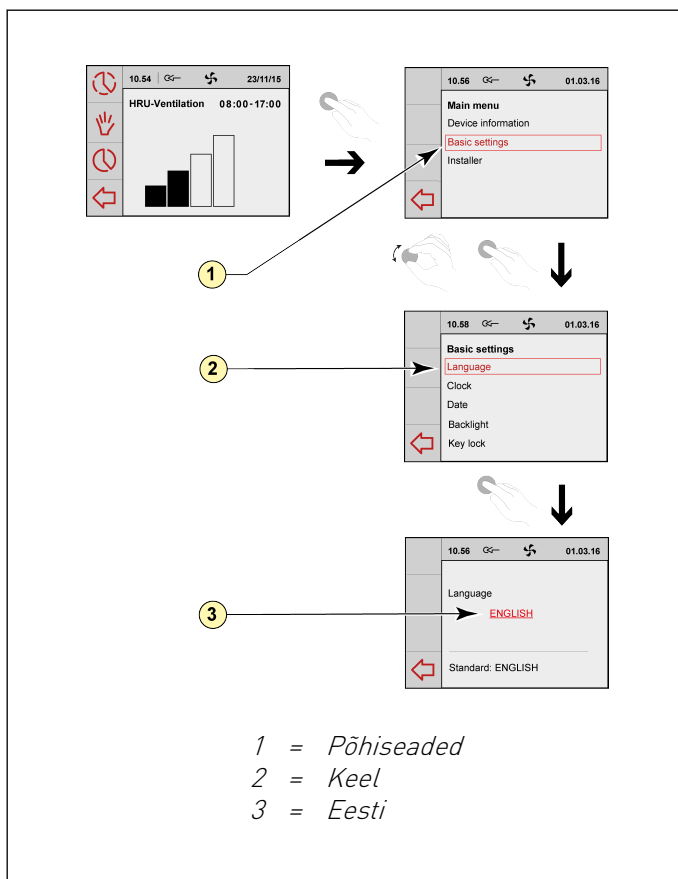
4.2.1 Keele seadistamine

Te saate määrata menüüde keele.

Keele määramiseks tehke järgmised toimingud:



- vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhimenüü“;
- valige „Põhiseaded“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhiseaded“;
- valige „Keel“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Keel“;
- valige soovitud keel, keerates seadistusnuppu „1“;
- valitud keele seadmiseks vajutage seadistusnuppu „1“;
- vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.



Märkus!

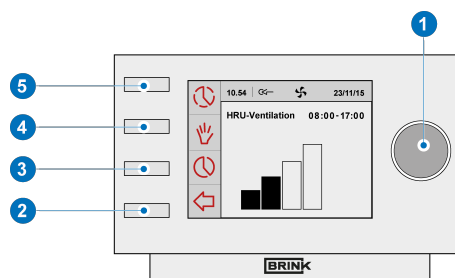
Kirjeldatud menüüpunktide nimed ei vasta käesoleva kasutusjuhendi menüüpunktidele, kui seade Brink õhuregulaator – Ventilatsioon 615085-A on seadistatud muule keelele kui eesti keel.

4.2.2 Kellaaja seadmine

Te saate seadistada kellaaja. Kellaae on nähtav põhiekraanil. Seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on ainult 24-tunnine näit.

Kellaaja seadistamiseks tehke järgmised toimingud:

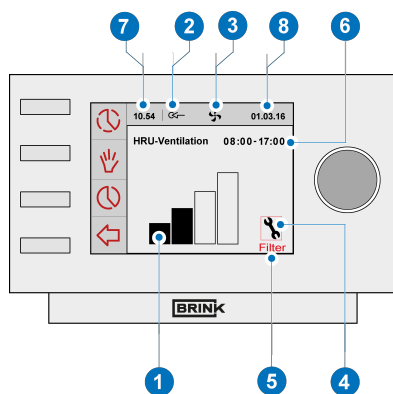
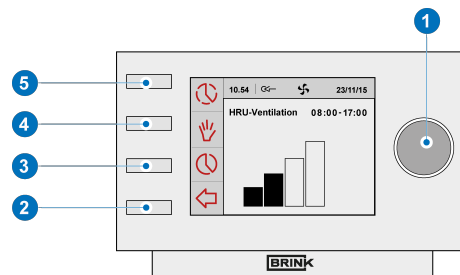
- vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhimenüü“;
- valige „Põhiseaded“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhiseaded“;
- valige „Kell“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Kell“;
- muutke kellaiega, keerates seadistusnuppu „1“;
- kellaaja kinnitamiseks vajutage seadistusnuppu „1“;
- korrake kahte eelmist sammu nii minutite kui ka sekundite seadistamiseks;
- vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.



4.2.3 Kuupäeva seadistamine

Saate seadistada kuupäeva. Kuupäev on nähtav põhiekraanil. Kuupäeva seadistamiseks tehke järgmised toimingud:

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhimenüü“;
- valige „Põhiseaded“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhiseaded“;
- valige „Kuupäev“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“ avaneb „Kuupäev“;
- muutke päeva, keerates seadistusnuppu „1“;
- korrake kahte eelmist sammu nii kuude kui ka aasta seadistamiseks;
- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.



- 1 = Voolukiiruse näitaja
- 2 = eBus-ühenduse näitaja
- 3 = Ventilaatori näitaja
- 4 = Rikke sümbol
- 5 = Filtriteade
- 6 = Praegune kellaaja plokk
- 7 = Praegune kellaeg
- 8 = Praegune kuupäev

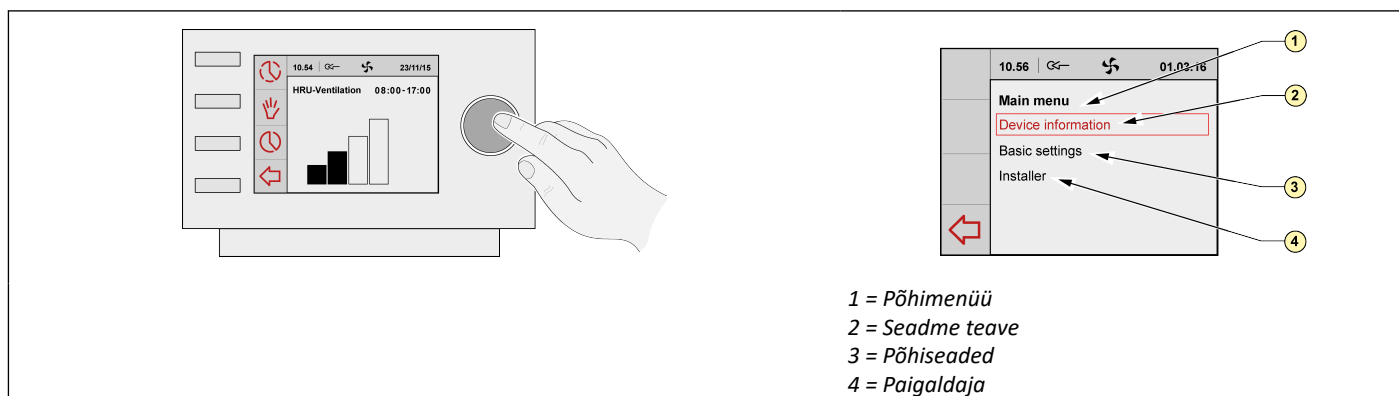
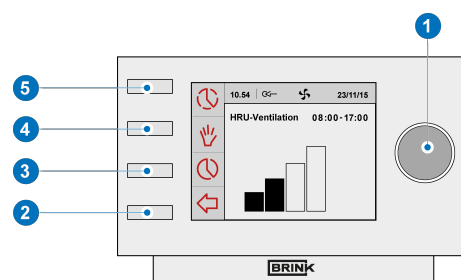
5 Toimingu kirjeldus; kasutusviis

Mudeliga Brink õhuregulaator – Ventilatsioon saab suurendada ja vähendada ventilatsioonirežiimi. Seda saab teha programmi seadistamisega. Te saate programmi töötamise ajal selle ajutiselt tühistada.

5.1 Navigatsioon: üldkirjeldus

Menüüdes liikumine

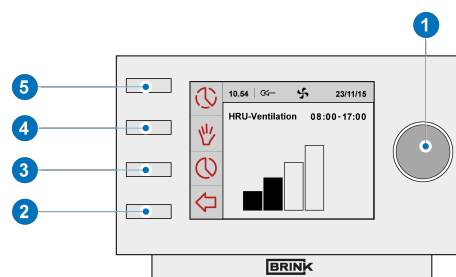
Seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on menüü, milles saate navigeerida. Selleks kasutage seadistusnuppu „1“. Menüüdes saate liikuda, keerates seadistusnuppu „1“. Valitud menüüelementi saate avada, kui vajutate seadistusnuppu „1“.



Tagasipöördumine põhiekraanile

Põhiekraan on seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon käivitusvaade.

Põhiekraanile saab alati tagasi pöörduda, vajutades paar korda sisestusklahvi „2“. See, mitu korda peate sisestusklahvi vajutama, sõltub sellest, kui sügavale menüüsse olete läinud. Te ei pea kartma, et vajutate sisestusklahvi liiga sageli.



5.2 Nädalaprogrammid P1, P2 ja P3

Ventilatsioonirežiimi reguleerimist saab programmeerida iganädalases programmis. Te saate valida programmide P1, P2 ja P3 vahel.

Programm P1

Selle abil saate luua päevaprogrammi igaks nädalapäevaks.

Programm P2

Selle abil saate luua kahepäevaseid programme.

Üks päevaprogramm argipäevadeks „E-R“ ja üks päevaprogramm nädalavahetuseks „L-P“.

Programm P3

Selle abil saate luua seitsmepäevase programmi.

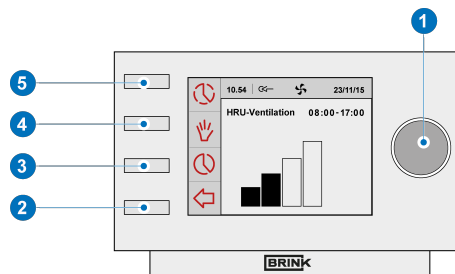
Eraldi igaks nädalapäevaks.

5.2.1 Standardseaded P1, P2 ja P3

Seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on määratud standardsed iganädalased programmid. Need seaded leiate lisast (→ [Lisa: Tavapärased seaded nädalaprogrammid](#) lk 29).

5.2.2 P1 programmi loomine

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- Vajutage seadistamise ja kellaaja programmi aktiveerimise nuppu „3“; avaneb „Kellaaja programmi seadistamine ja aktiveerimine“.
- Valige „P1: nädal“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „P1: nädal“.



Teil on valida „Periood 1“, „Periood 2“, „Periood 3“, „Periood 4“, „Periood 5“ ja „Periood 6“ vahel. Iga periood on osa päevast, mille jooksul saate määrata ventilatsiooni positsiooni. Perioodi 1 seadistamiseks tehke järgmised toimingud:

- valige „P1“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Periood 1“;
- valige „Alguskellaeg“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Alguskellaeg“;
- muutke kellaega, keerates seadistusnuppu „1“;
- teil on vahemik 3,00–2,59 u;



Kui perioodis on aeg nii kaugele tagasi keeratud, et ilmuvad jooned, kustutatakse nii see kui ka selle kohal olev periood.

- Alguskellaaja kinnitamiseks vajutage seadistusnuppu „1“.

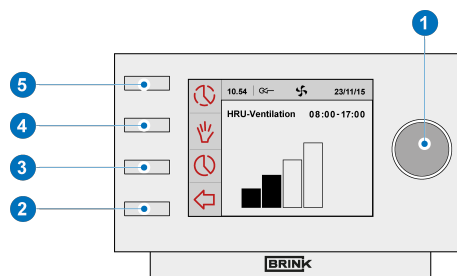
Nüüd seadistage ventilatsioonirežiim perioodiks 1. Tehke selleks järgmised toimingud:

- valige „Ventilatiestand“, keerates nuppu „1“;
- vajutage „1“, avaneb „Ventilatiestand“;
- seadistage ventilatsioonirežiim perioodiks 1, keerates nuppu „1“;
- vajutage „1“, et kinnitada ventilatsioonirežiim perioodiks 1.

Te olete seadnud ventilatsioonirežiimi perioodiks 1. Samamoodi saate seada perioodi 2–6. Periood lõpeb, kui algab uus periood.

5.2.3 P2 programmi loomine

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- Vajutage seadistamise ja kellaaja programmi aktiveerimise nuppu „3“; avaneb „Kellaaja programmi seadistamine ja aktiveerimine“.
- Valige „P2: nädal/nädalalõpp“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „P1: nädal/nädalalõpp“.



Te saate valida „Nädal“ ja „Nädalavahetus“ vahel. Seadega „Nädal“ saate määrata päevaprogrammi esmaspäevast reedeni. Seade „Nädalalõpp“ abil saate määrata päevaprogrammi laupäevaks ja pühapäevaks.

Nädal

- Valige „Nädal“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Nädal“.

(*) Teil on valida „Periood 1“, „Periood 2“, „Periood 3“, „Periood 4“, „Periood 5“ ja „Periood 6“ vahel. Iga periood on osa päevast, mille jooksul saate määrata ventilatsiooni režiimi.

Perioodi 1 seadistamiseks tehke järgmised toimingud:

- valige „Periood 1“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Periood 1“;
- valige „Alguskellaeg“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Alguskellaeg“;
- Muutke seadet „Alguskellaeg“, keerates seadistusnuppu „1“; Teil on vahemik 3.00–2.59 h;
- alguskellaaja kinnitamiseks vajutage seadistusnuppu „1“.

Nüüd seadistage ventilatsioonirežiim perioodiks 1. Tehke selleks järgmised toimingud:

- valige „Ventilatiestand“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Ventilatiestand“;
- seadistage ventilatsioonirežiim perioodiks 1, keerates nuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“, et kinnitada õhuvool perioodiks 1.

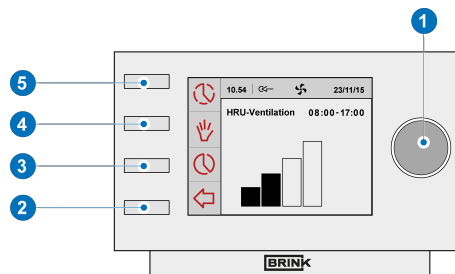
Te olete seadistanud ventilatsioonirežiimi perioodiks 1. Samamoodi saate seadistada perioodid 2–6. Periood lõpeb, kui algab uus periood.

Nädalavahetus

- Järgige punktis 5.3.3 kirjeldatud samme, kuni Teil on võimalik valida „Nädal“ ja „Nädalavahetus“ vahel.
- Valige „Nädalavahetus“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Nädalavahetus“.
- Jätkeake punktis 5.3.3 esitatud samme etapis (*).

5.2.4 P3 programmi loomine

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- Vajutage seadistamise ja kellaaja programmi aktiveerimise nuppu „3“; avaneb „Kellaaja programmi seadistamine ja aktiveerimine“.
- Valige „P3: päev“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „P3 päev“.



(*) Saate valida päevade „Esmaspäev“ kuni „Pühapäev“ vahel. Esmaspäeva päevaprogrammi seadmiseks tehke järgmised sammud:

- valige „Esmaspäev“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Esmaspäev“;

Teil on valida „Period 1“, „Period 2“, „Period 3“, „Period 4“, „Period 5“ ja „Period 6“ vahel. Iga periood on osa päevast, mille jooksul saate määrata ventilatsiooni positsiooni.

- Valige „Period 1“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Period 1“;
- valige „Alguskellaeg“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Alguskellaeg“;
- muutke seadet „Alguskellaeg“, keerates seadistusnuppu „1“; Teil on vahemik 3.00–2.59 u;
- „Alguskellaaja“ kinnitamiseks vajutage seadistusnuppu „1“.

Nüüd seadke ventilatsioonirežiim perioodiks 1.

Tehke selleks järgmised toimingud:

- valige „Ventilatsioonirežiim“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Ventilatiestand“;
- seadistage ventilatsioonirežiim perioodiks 1, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“, et kinnitada ventilatsioonirežiim perioodiks 1.

Te olete seadnud ventilatsioonirežiimi perioodiks 1. Samamoodi saate seada perioodi 2–6. Periood lõpeb, kui algab uus periood.

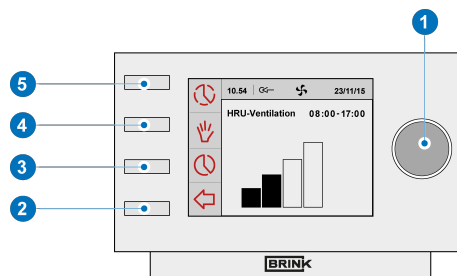
Kui olete loonud päevaprogrammi esmaspäevaks, saate teha sama ka teiste nädalapäevade jaoks. Seejärel korraldage punktis 5.3.4 kirjeldatud samme, kuid valige pärast (*) „Esmaspäev“ asemel mõni muu päev.

5.3 Programmi tüübi (P1, P2 või P3) aktiveerimine.

Seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on kolme tüüpi nädalaprogramme P1, P2 ja P3. Nädalaprogramme saate ise programmeerida, lisateavet leiate punktist .→ [Nädalaprogrammid P1, P2 ja P3](#) lk 15.

Kui soovite programmeerida ühe nädalaprogrammi, tehke järgmised toimingud:

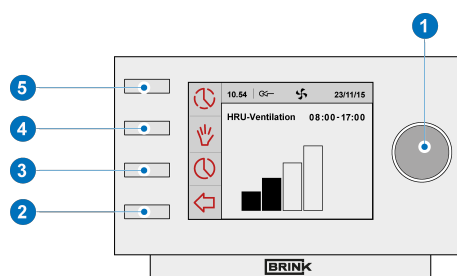
- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- vajutage seadistamise ja kellaaja programmi aktiveerimise nuppu „3“; avaneb „Kellaaja programmi seadistamine ja aktiveerimine“;
- valige „Aktiivne programm“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Aktiivne programm“;
- valige „P1, P2 või P3“, keerates seadistusnuppu „1“;
- P1, P2 või P3 aktiveerimiseks vajutage seadistusnuppu „1“.



5.4 Programmi ajutine tühistamine

Te saate programmi ajutiselt tühistada. Selleks tuleb teha järgmised toimingud:

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- vajutage nuppu „5“; avaneb „Taimeriprogrammi välja lülitamine“;
- keerake seadistusnuppu „1“, et seadistada ajutiselt ventilatsioonirežiim.



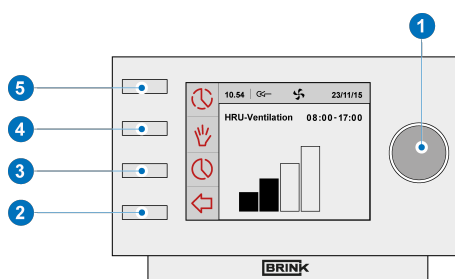
Märkus!

Ekraani ülaosas on märgitud, kui kaua kehtib äsja määratud ventilatsioonirežiim. Pärast seda ajavahemikku lülitatakse programm uuesti sisse. Väljalülitamisperiood on 30 minutit, kui olete seadme maksimaalses asendis tühistanud. Seda toimingut saab ka tühistada, vajutades tagasiklahvi „2“. Sisestusklahvi „2“ saab kasutada alles umbes 10 sekundit pärast viimast seadistust!

5.5 Programmi väljalülitamine pikemaks ajaks

Seadistatud programmi saab käsitsi välja lülitada, näiteks puhkuste ajal. Programmi väljalülitamiseks tehke järgmised toimingud:

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- vajutage nuppu „4“ ja ekraanile ilmub „Käsitsi“;
- keerake seadistusnuppu „1“, et seadistada ventilatsiooniasend;
- käsitsi seatav asend tühistab programmi. Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“, kui soovite käsitsi seatud asendit tühistada. Sisestusklahvi „2“ saab kasutada alles umbes 10 sekundit pärast viimast seadistust!

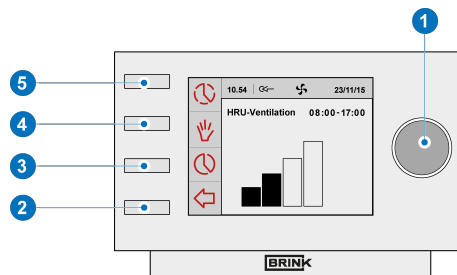


5.6 Ventilatsioonirežiimi väärtuste seadistamine

Ventilatsioonirežiimi väärtuse saate määrata ise.

Selleks tehke järgmised toimingud:

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhimenüü“;
- valige „Paigaldaja“, keerates seadistusnuppu „1“;
- Keerake seadistusnuppu „1“, et valida soovitud seadmed;
- vajutage soovitud seadme kinnitamiseks seadistusnuppu „1“ (või valige valitud HRV-seade, kui on ühendatud ainult üks seade);
- valige „Seadme seaded“, keerates seadistusnuppu „1“;
- vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Seadme seaded“;
- valige „Õhuvool 0 (Puhkus)“, keerates seadistusnuppu „1“.



Märkus!

„Õhuvool 0 (Puhkus)“ viitab ventilatsioonirežiimile



„Õhuvool 1 (Vähendatud)“ viitab ventilatsioonirežiimile



„Õhuvool 2 (Normaalne)“ viitab ventilatsioonirežiimile



„Õhuvool 3 (Suur)“ viitab ventilatsioonirežiimile



- seadke „Õhuvool 0 (Puhkus)“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“, et kinnitada seade „Õhuvoolu 0 (Puhkus)“ seatud väärtus.

Te saate määrata „Hoiusta 1–3“ samamoodi, nagu on kirjeldatud eespool seade “Õhuvool 0 (Puhkus)” puhul.



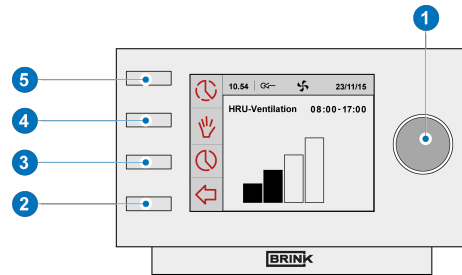
Märkus!

Te ei saa sisestada suurema õhuvoolu (Õhuvool Puhkus < Õhuvool Vähendatud < Õhuvool Normaalne < Õhuvool Suur) puhul väärtust, mis on madalam kui väiksema õhuvoolu asendi väärtus.

5.7 Seadete otsimine

Praegused seadistused leiata seadmelt Brink õhuregulaator – Ventilatsioon:

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Põhimenüü“
- Keerake seadistusnuppu „1“, et valida soovitud seadmed
- Vajutage soovitud seadme kinnitamiseks seadistusnuppu „1“ (või valige valitud HRV-seade, kui on ühendatud ainult üks seade)
- Valige „Seadme seaded“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Seadme teave“;
- Keerake seadistusnuppu „1“, et valida soovitud seadmed



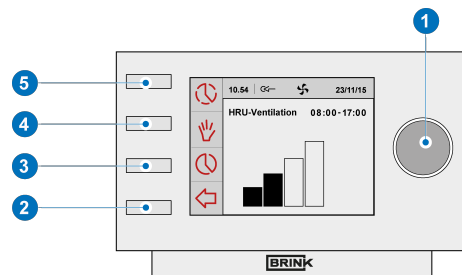
Märkus!

Infomenüü kaudu saate seadistusi vaadata, kuid mitte muuta.

5.8 Tehase seadistusega ühendatud seade

Seade on ühendatud seadmega Brink õhuregulaator – Ventilatsioon. Selle seadme kõiki seadeid on võimalik taastada tehaseseadeteks. Tehke selleks järgmised toimingud:

- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“ nii mitu korda kui vaja, et pääseda põhiekraanile.
- Eelseadistusnupu „1“ vajutamisega avaneb „Põhimenüü“
- Valige „Paigaldamise seaded“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Paigaldamise seaded“
- Valige „Paigaldaja“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Paigaldaja“
- Valige „Tehase seaded“, keerates seadistusnuppu „1“.
- Vajutage seadistusnuppu „1“; avaneb „Tehase seaded“
- Keerake seadistusnuppu „1“, et valida valik „Jah“
- Vajutage soovitud seadistusnuppu „1“, et kinnitada soovitud „Tehase seade“ (või valige valitud HRV-seade, kui on ühendatud ainult üks seade)
- Seaded viiakse tagasi tehaseseadeteks. Valides tehaseseadistuse, taastatakse kõik etapinumbrid algse tehaseseadistuse juurde. Samuti kustutatakse kõik veateated.



6 Hooldus

6.1 Üldine hooldus



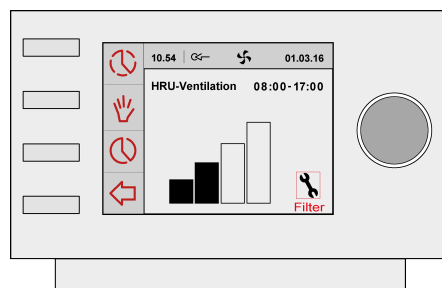
Ettevaatust!

Puhastage seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon pehme lapiga. Ärge kunagi laske seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon puutuda kokku vee ja/või (puhastus)vedelikuga.

6.2 Filtri puhastamine või vahetamine

6.2.1 Filtriteade

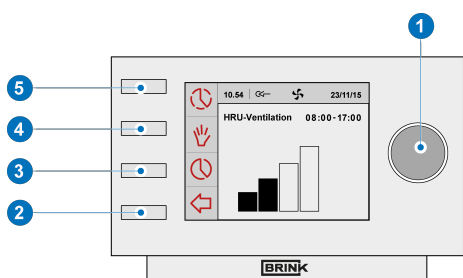
Seadmes olevad filtrid, mis on ühendatud seadmega Brink õhuregulaator – Ventilatsioon, tuleks puhastada või vahetada, kui seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ekraanile ilmub tekst „FILTER“.



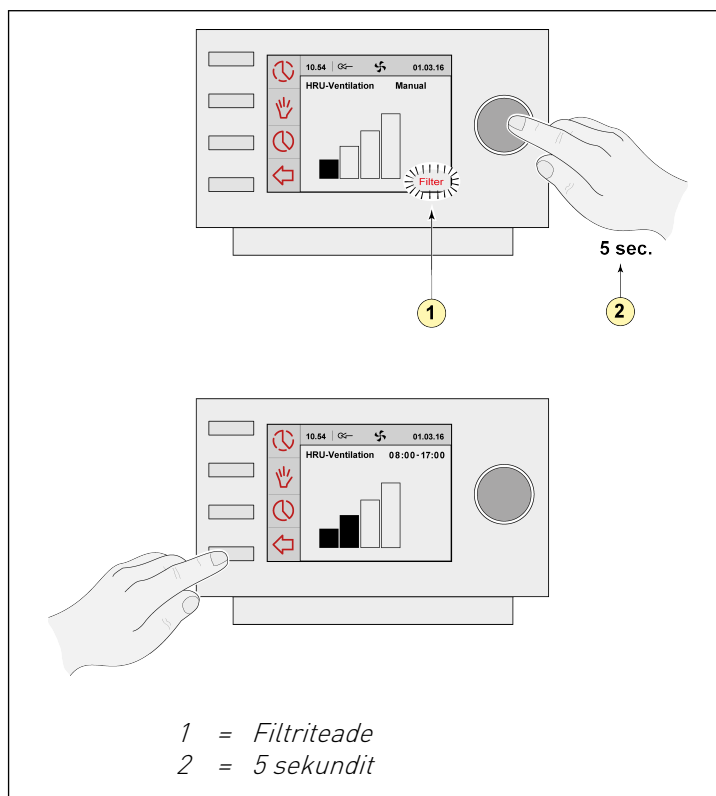
6.2.2 Eemaldamine, puhastamine või asendamine

Tutvuge seadmega Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ühendatud filtri(te) eemaldamise, puhastamise ja vahetamise juhendiga.

6.2.3 Filtriteate uuesti seadistamine



- Te saate filtriteate lähtestada pärast filtri (või filtrite) puhastamist või vahetamist. Selleks hoidke seadistusnuppu „1“ all vähemalt viis sekundit.
- Vajutage sisestusklahvi klahvi „2“, et pääseda põhiekraanile.
- Tekstifilter seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ekraanil kaob.



7 Demonteerimine



Hoiatus!

Te ei tohi seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon või seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon osi ise lahti võtta. Seda võib teha ainult ettevõtte Brink Climate Systems B.V. heaks kiidetud hooldusmehaanik.

8 Parandamine



Hoiatus!

Te ei tohi seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon või seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon osi ise lahti teha ega parandada. Seda võib teha ainult ettevõtte Brink Climate Systems B.V. heaks kiidetud hooldusmehaanik

9 Keskkond

Märkus!



Seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ei tohi kõrvaldada kui sorteerimata olmejäätmeid, vaid seda tuleb käidelda eraldi.

Uurige oma piirkonnas, kuhu saab seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kasutamise lõpetamise korral ära anda. Ärge visake ära elektriseadmeid ega nende osi, vaid kontrollige, kas seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon (või selle osi) ei saa ära anda, ringlusse võtta või taaskasutada.

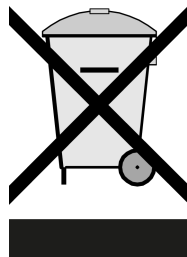
Vastavus ohtlike ainete direktiivile

See toode vastab Euroopa Parlamendi ja nõukogu 27. jaanuari 2003. aasta direktiivile 2011/65/EL teatavate keskkonnaohtlike ainete kasutamise kohta elektroonikaseadmetes (RoHS) ja selle direktiivi muudatustele.

WEEE-teatis

Elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete direktiiv (WEEE-direktiiv), mis jõustus Euroopa õigusaktina 13. veebruaril 2003, on toonud kaasa olulise muudatuse elektroonikaseadmete käitlemisel nende kasutustsükli lõpus. Selle direktiivi eesmärk on esiteks vältida elektroonikaseadmete sattumist jäätmetesse ja lisaks edendada korduskasutust, ringlussevõttu ja muid selliste jäätmete taaskasutamise vorme, et vähendada jäätmete hulka. WEEE-logo toote peal või pakendil näitab, et seda toodet ei tohi koos olmejäätmetega kõrvaldada ega ära visata. Kõik vanad elektroonika- ja elektriseadmed tuleks kõrvaldada spetsiaalsete ohtlike jäätmete kogumispunktide kaudu. Vanade elektroonika- ja elektriseadmete eraldi kogumine ja nõuetekohane käitlemine aitab meil säilitada meie loodusvarasid.

Lisaks tagab õige ringlussevõtt inimeste ja keskkonna ohutuse ja tervise. Lisateavet elektroonika- ja elektriseadmete töötlemise, korduskasutuse ja kogumispunktide kohta saate kohalikust omavalitsusest, kohalikust jäätmekäitlusettevõttest, tarnijalt, kellelt te seadme ostsite, või seadme tootjalt.



WEEE logo

Ära andmine ja ringlussevõtt

Uurige oma piirkonnas, kuhu saab seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kasutamise lõpetamise korral ära anda. Ärge visake ära elektriseadmeid ega nende osi, vaid kontrollige, kas seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon (või selle osi) ei saa ära anda, ringlusse võtta või taaskasutada.

10 Veaotsing ja garantii

10.1 Veaotsing

Vaadake seadmega Brink õhuregulaator – Ventilatsioon ühendatud seadme paigaldusjuhendit, et lahendada veateateid, mis on näidatud seadmel Brink õhuregulaator – Ventilatsioon.

10.2 Garantii

Seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon on tootnud Brink Climate Systems B.V. hoolikalt ja vastavalt kõrgetele kvaliteedistandarditele. Seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon töö on tagatud kahe aasta jooksul alates kohaletoimetamisest. Garantii antakse vastavalt ettevõtte Brink Climate Systems B.V. üldtingimustele. Need on leitavad veebiaadressil www.brinkclimatesystems.nl.

Kas soovite esitada garantii alusel nõude?

Siis peate sellest kirjalikult teada andma, kasutades selleks:

Brink Climate Systems B.V.

Postkast 11

NL-7950 AA, Staphorst, The Netherlands

Garantiiõigus kaotab kehtivuse juhul, kui seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon kasutatakse valesti või nõuetele mittevastavalt ning kui ei järgita käesolevas kasutusjuhendis toodud kasutamishiseid.

Hoiatus!









Seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon riistvara või tarkvara muutmine on keelatud. See võib mõjutada seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon nõuetekohast toimimist ja sel juhul kaotavad kõik garantiid kehtivuse.

Te ei tohi seadet Brink õhuregulaator – Ventilatsioon või seadme Brink õhuregulaator – Ventilatsioon osi ise lahti teha ega parandada. Sellisel juhul kaotavad garantiid kehtivuse.

11 Lisa: Tavapärased seaded nädalaprogrammid







11.1 Standardprogramm P1

Nädal (esmaspäevast pühapäevani)







Ajavahemik	Algusaeg	Ventilatsioonirežiim
1	07,00	
2	08,00	
3	17,00	
4	22,00	
5	Ei ole määratud	
6	Ei ole määratud	

11.2 Standardprogramm P2

Nädal (esmaspäevast reedeni)







Ajavahemik	Algusaeg	Ventilatsioonirežiim
1	07,00	
2	08,00	
3	17,00	
4	22,00	
5	Ei ole määratud	
6	Ei ole määratud	

Nädalavahetus (laupäev ja pühapäev)

Ajavahemik	Algusaeg	Ventilatsioonirežiim
1	08,00	
2	23,00	
3	Ei ole määratud	
4	Ei ole määratud	
5	Ei ole määratud	
6	Ei ole määratud	

11.3 Standardprogramm P3

Esmaspäev

Ajavahemik	Algusaeg	Ventilatsioonirežiim
1	07,00	
2	08,00	
3	17,00	
4	22,00	
5	Ei ole määratud	
6	Ei ole määratud	

Teisipäev (sama nagu esmaspäev)

Kolmapäev (sama nagu esmaspäev)

Neljapäev (sama nagu esmaspäev)

Reede (sama nagu esmaspäev)

Laupäev (sama nagu esmaspäev)

Pühapäev (sama nagu esmaspäev)



Brink Climate Systems B.V.
P.O. Box 11, NL-7950AA Staphorst
T: +31 (0) 522 46 99 44
E: info@brinkclimatesystems.nl
www.brinkclimatesystems.nl