

TVE 8 / TVE 9

ET

KASUTUSJUHEND
LAUAVENTILAATOR



 TROTEC

Sisukord

Juhised selle juhendi kasutamiseks	2
Ohutus.....	2
Seadme teave	4
Transport ja ladustamine	4
Montaaž ja kasutuselevõtt.....	5
Kasutamine.....	6
Vead ja rikked.....	6
Hooldus	7
Tehniline lisa.....	7
Jäätmekäitlus.....	7

Juhised selle juhendi kasutamiseks

Sümbolid



Hoiatus elektripinge eest

Sümbol viitab sellele, et elektriline pinge ohustab inimeste elu ja tervist.



Hoiatus

Märksõna tähistab keskmise riskitasemega ohtu, mis võib põhjustada surma või raskeid vigastusi, kui seda ei väldita.



Ettevaatust

Märgusõna tähistab madala riskiastmega ohtu, mille eiramise tagajärjeks võivad olla kerged või mõõdukad vigastused.

Märkus

Märgusõna viitab olulisele teabele (nt aine kahju), mitte ohtudele.



Teave

Selle sümboliga tähistatud märkused aitavad teil oma tegevusi kiiresti ja ohutult läbi viia.



Järgige juhiseid

Selle sümboliga tähistatud juhised viitavad sellele, et tuleb järgida kasutusjuhendit.

Selle juhendi kehtiva versiooni ja EL-i vastavusdeklaratsiooni saate alla laadida järgmiselt lingilt:



TVE 8



<https://hub.trotec.com/?id=41947>

TVE 9



<https://hub.trotec.com/?id=39670>

Ohutus

Lugege kasutusjuhendit enne seadme paigaldamist/ kasutamist hoolikalt ja hoidke seda alati seadme kasutuskoha läheduses!



Hoiatus

Lugege kõiki ohutus- ja muid juhiseid.

Ohutus- ja muude juhiste eiramine võib põhjustada elektrilööki, põletusi ja/või raskeid vigastusi.

Hoidke kõik ohutus- ja muud juhised edaspidiseks alles.

8-aastased ja vanemad lapsed ning vähenenud füüsiliste, meeleliste või vaimsete võimetega või kogemuste ja teadmisteta isikud võivad seda seadet kasutada, kui nende järel valvatakse või kui neid on seadme ohutu kasutamise suhtes instrueeritud ning nad on sellega seotud ohtudest teadlikud.

Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi järelevalve puudumisel seadet puhastada ega hooldada.

- Ärge kasutage seadet plahvatusohtlikes ruumides või piirkondades ega paigaldage seda sellisesse kohta.
- Ärge kasutage seadet agressiivses atmosfääris.
- Asetage seade püstiselt ja kindlalt horisontaalsele ning stabiilsele aluspinnale.
- Laske seadmel pärast märgpuhastust kuivada. Ärge laske seadmel märjana töötada.
- Ärge kasutage seadet niiskete või märgade kätega.
- Ärge suunake seadmele otsest veejuga.
- Ärge pange kunagi esemeid ega jäsemeid seadmesse.
- Ärge katke seadet käituse ajal kinni.
- Ärge istuge seadme peale.

- Seade ei ole mänguasi. Hoidke seade eemal lastest ja loomadest. Kasutage seadet ainult järelevalve all.
- Alati enne seadme kasutamist kontrollige seadet, selle tarvikuid ja ühendusosi võimalike kahjustuste avastamiseks. Ärge kasutage defektseid seadmeid ega seadme osi.
- Veenduge, et kõik väljapool seadet asuvad elektrijuhtmed oleksid kaitstud kahjustuste eest (nt loomade poolt põhjustatud kahjustuste eest). Ärge kunagi kasutage seadet, kui elektrijuhtmed või võrguühendus on kahjustatud.
- Toiteühendus peab vastama tehnilise lisa spetsifikatsioonidele.
- Ühendage toitepistik asjakohaselt kaitstud pistikupesasse.
- Võrgukaabli pikenduse valimisel arvestage tehnilisi andmeid. Rullige pikendusjuhe täielikult lahti. Vältige elektrilist ülekoormust.
- Enne seadme hooldus- või remonditöid eemaldage võrgukaabel pistikupesast, võttes seejuures pistikust kinni.
- Kui te ei kasuta seadet, lülitage see välja ja tõmmake võrgukaabel pistikupesast välja.
- Ärge kunagi kasutage seadet, kui olete avastanud, et pistik või toitekaabel on kahjustatud. Kui seadme toitekaablit kahjustatakse, siis peab tootja või tootja klienditeenindus või sarnase kvalifikatsiooniga personal selle ohtude vältimiseks välja vahetama. Defektsed toitekaablid kujutavad endast tõsist ohtu tervisele.
- Arvestage paigaldamisel minimaalseid vahekaugusi seintest ja esemetest ning Tehnilistes andmetes kirjeldatud ladustus- ja töötingimusi.
- Veenduge, et õhu sisse- ja väljavool oleks vaba.
- Veenduge, et õhu sisse- ja väljatõmbeavade vahetus läheduses ei oleks mustust ega lahtisi esemeid.
- Kokkupanemata seadet ei tohi käivitada ega vooluvõrku ühendada.
- Vale paigaldamine võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või tõsiseid vigastusi inimestele.

Otstarbekohane kasutus

Kasutage seadmeid TVE 8 / TVE 9 ainult lauaventilaatoritena siseruumide õhutamiseks, pidades kinni toodud tehnilistest andmetest.

Seadme igasugust mitteotstarbelist kasutamist loetakse väärkasutuseks.

Mõistuspäraselt prognoositav väärkasutus

- Ärge asetage seadet märjale või üleujutatud aluspinnale.
- Ärge asetage seadmele esemeid, näiteks riideid.
- Ärge kasutage seadet välitingimustes.
- Seadme omaalgatuslikud konstruktsioonimuudatused, juurde- ja ümberehitused on keelatud.

Personali kvalifikatsioon

Isikud, kes seda seadet kasutavad, peavad:

- teadlikud niiskes keskkonnas elektriseadmetega töötamisega seotud ohtudest;
- peavad olema lugenud kasutusjuhendit, eriti selle peatükki „Ohtus“, ja sellest aru saanud.

Muud ohud



Hoiatus elektripinge eest

Elektrikomponentidega tohib tööd teha ainult selleks volitatud spetsialiseerunud ettevõtte!



Hoiatus elektripinge eest

Eemaldage enne seadme mis tahes hooldustöid selle võrgupistik alati vooluvõrgust!

Ärge katsuge võrgupistikut niiskete või märgade kätega.

Tõmmake toitekaabel pistikupesast välja, hoides seejuures pistikust kinni.



Hoiatus

See seade võib põhjustada ohte, kui seda kasutavad väljaõppeta isikud valesi või mitteotstarbeliselt! Personal peab täitma kvalifikatsiooninõuded!



Hoiatus

Seade ei ole mänguasi ja peab olema laste käeulatuses väljas.



Hoiatus

Lämbumisoht!

Ärge jätke pakendimaterjali hooletult vedelema. See võib osutada lastele ohtlikuks mänguasjaks.

Märkus

Ärge kasutage seadme puhastamiseks teravaid puhastusvahendeid, abrasiivseid vahendeid või lahusteid.

Käitumine hädaolukorras

1. Lülitage seade välja.
2. Eemaldage seade vooluvõrgust: tõmmake toitekaabel pistikupesast välja, haarates pistikust.
3. Ärge ühendage defektset seadet uuesti vooluvõrku.

Seadme teave

Seadme kirjeldus

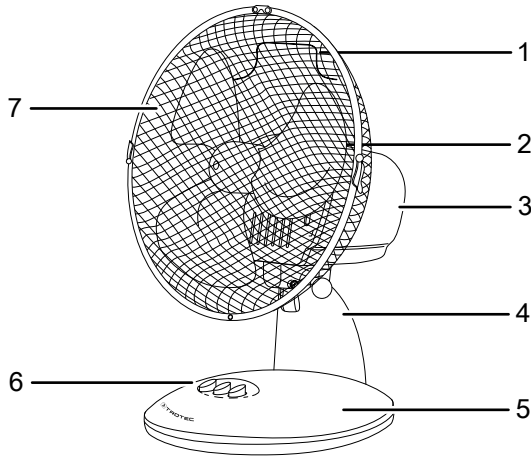
TVE-seeria lauaventiilaatorid on mõeldud siseruumides õhuringluse tekitamiseks.

Mõlemad seadmed on oma funktsioonilt identsed, erinedes ainult värvi poolest.

Seadmetel on järgmised omadused:

- 2 kiirusastet
- Ventilaatori pea vertikaalselt reguleeritav kaldenurk kuni 30°
- Juurdelülitavat 90°-kraadine pöörlemine

Seadme ülevaade



Nr	Nimetus
1	Transpordikäepide
2	Pöörlemistihvt
3	Mootor
4	Tugi
5	Tugijalg
6	Juhtpaneel
7	Kaitsevõre

Transport ja ladustamine

Märkus

Kui te ladustate või transpordite seadet asjatundmatult, võib seade saada kahjustusi.

Jälgige seadme transpordi ja ladustamise teavet.

Transport

Seade on kergema transportimise jaoks varustatud käepidemega.

Alati **enne** transportimist järgige järgmisi suuniseid.

- Lülitage seade välja.
- Tõmmake toitekaabel pistikupesast välja, hoides seejuures pistikust kinni.
- Ärge tõmmake seadet toitejuhtmest.

Pärast iga transportimist järgige alltoodud juhiseid.

- Paigutage seade pärast transporti horisontaalsesse asendisse.

Hoiustamine

Järgige järgmisi juhiseid iga kord **enne** seadme hoiulepanekut.

- Tõmmake toitekaabel pistikupesast välja, hoides seejuures pistikust kinni.

Pidage ajal, mil te seadet ei kasuta, kinni järgmistest ladustamise tingimustest.

- Hoidke seadet kuivas kohas ja külma ning kuumuse eest kaitstult.
- Hoidke seadet vajaduse korral katte all, et kaitsta seda sissetungiva tolmu eest.
- Seadme kahjustuste vältimiseks ärge asetage sellele teisi seadmeid või esemeid.

Montaaž ja kasutuselevõtt

Tarnekomplekt

- 1 seade TVE 8 / TVE 9
- 1 juhend

Seadme lahtipakkimine

1. Avage karp ja võtke seade välja.
2. Võtke seade pakendist täielikult välja.
3. Kerige võrgukaabel täielikult lahti. Jälgige, et võrgukaabel ei oleks kahjustatud ning ärge kahjustage seda lahti kerides.

Montaaž

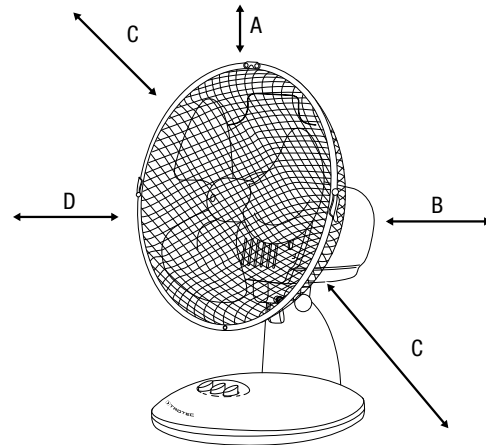
Ventilaatori kaldenurga seadistamine

Ventilaatori kaldenurka saab käsitsi kuni 30° reguleerida.

1. Liigutage ventilaatori pead ette või taha, nii et ta vajub kas kergelt ette- või tahapoole. Jälgige seejuures, et ventilaatori pea fikseeruks soovitud kaldenurka.
 - ⇒ Ventilaatori kaldenurk on seadistatud ja õhuvool muudab suunda vastavalt valitud kaldenurgale.

Kasutuselevõtt

Arvestage seadme paigaldamisel minimaalsete lubatud kaugustega seintest ja esemetest, vastavalt peatükile „Tehnilised andmed“.



Hoiatus

Valest kasutuselevõtust tingitud vigastuste oht! Kui kaitsevõre ei ole tiiviku ümber õigesti paigaldatud, tekib vigastuste oht. Enne seadme sisselülitamist peab kaitsevõre olema õigesti paigaldatud.



Hoiatus

Kaitsevõre eemaldamisest tingitud vigastusoht! Kui kaitsevõre töötamise ajal eemaldatakse, võib tekkida vigastuste oht. Ärge eemaldage kaitsevõret seadme töötamise ajal!

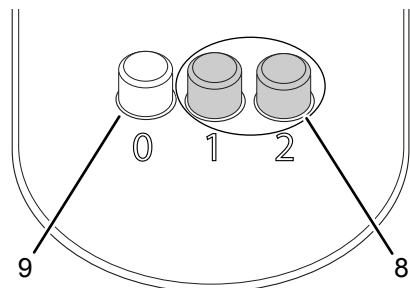
- Enne seadme uuesti sisselülitamist kontrollige toitekaabli seisukorda. Kui te kahtlete selle seisukorras, siis pöörduge klienditeeninduse poole.
- Asetage seade püstiselt ja kindlalt horisontaalsele ning stabiilsele aluspinnale.
- Toitekaablit või muid kaableid paigaldades vältige komistamisohtlikke olukordi, iseäranis kui paigaldate seadme ruumi keskele. Kasutage kaablisildu.
- Veenduge, et kaablipikendused oleksid täies ulatuses lahti või kokku keritud.
- Veenduge, et kardinaid või muud esemed ei takistaks õhuvoolu.

Toitekaabli ühendamine

- Ühendage toitepistik asjakohaselt kaitstud pistikupessa.

Kasutamine

Juhtelemendid



Nr	Nimetus	Tähendus
8	Klahvid <i>Ventilatsiooniaste</i> :	Ventilaatori kiiruse seadistamine:
1		1. aste = madal
2		2. aste = kõrge
9	Klahv 0	Seadme väljalülitamine

Seadme sisselülitamine

Kui te olete seadme paigaldanud ja see on tööks valmis, nagu peatükis „Monteerimine ja kasutuselevõtt“ kirjeldatud, võite seadme sisse lülitada.

- Vajutage üht kahest klahvist *Ventilatsiooniaste* (8).
⇒ Seade käivitub valitud ventilatsiooniastmel.

Ventilatsiooniastme vahetamine

Te saate ka seadme töötamise ajal vahetada ventilatsiooniastet.

- Vajutage üht kahest klahvist *Ventilatsiooniaste* (8).
⇒ Seade jätkab tööd valitud ventilatsiooniastmel.

Pöörlemise seadistamine

Pöörlemisfunktsioon võimaldab saavutada ühtlase ventileerimise.

- ✓ Seade on sisse lülitatud ja töötab.
- Vajutage pöörlemistihvt (2) alla, nii et ta fikseerub.
⇒ Pöörlemisfunktsioon on sisse lülitatud.
⇒ Ventilaatori pea pöörab end kuni u 90° võrra.
 - Tõmmake pöörlemistihvt (2) üles, et pöörlemine välja lülitada.
⇒ Pöörlemisfunktsioon on välja lülitatud.
⇒ Seade lõpetab pöörlemise soovitud asendis ja töötab valitud ventilatsiooniastmel edasi.

Kasutuselt kõrvaldamine



Hoiatus elektripinge eest

Ärge katsuge võrgupistikut niiskete või märgade kätega.

- Lülitage seade välja.
- Tõmmake toitekaabel pistikupesast välja, hoides seejuures pistikust kinni.
- Puhastage seadet vastavalt peatükile „Hooldus“.
- Ladustage seadet peatüki „Transport ja ladustamine“ järgi.

Vead ja rikked

Seadme laitmatut toimimist kontrolliti tootmise käigus mitu korda. Kui sellest hoolimata peaks esinema talitlustõrkeid, kontrollige seadet järgmise nimekirja alusel.

Märkus

Pärast iga hooldus- ja parandustööd oodake vähemalt 3 minutit. Lülitage alles siis seade uuesti sisse.

Kui seade ei käivitu, tehke järgmist.

- Kontrollige elektritoidet.
- Kontrollige toitekaablit ja toitepistikut kahjustuste suhtes.
- Kontrollige hoone toitevõrgu kaitselüliti.

Kui puhur ei käivitu, tehke järgmist.

- Kontrollige, kas seade on sisse lülitatud.
- Kontrollige toiteallikat ja vaadake üle, kas pistik või kaabel on defektne.

Kui seade tekitab valju müra või vibreerib.

- Veenduge, et seade oleks paigaldatud püstiselt ja stabiilselt.
- Kontrollige, kas seade on õigesti kokku pandud.

Seade ei tööta pärast eelkirjeldatud kontrollimisi korralikult?

Võtke ühendust klienditeenindusega. Vajaduse korral toimetage seade remondiks elektritöödega tegelevasse volitatud ettevõttesse või Trotecisse.

Hooldus

Tegevused enne hoolduse algust



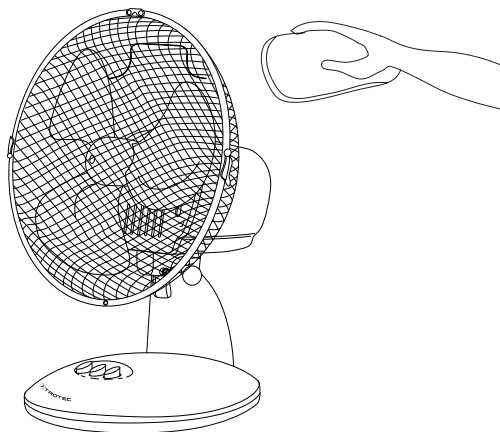
Hoiatus elektripinge eest

Ärge katsuge võrgupistikut niiskete või märgade kätega.

- Lülitage seade välja.
- Tõmmake toitekaabel pistikupesast välja, hoides seejuures pistikust kinni.

Korpuse puhastamine

Puhastage korpust niiske pehme ebemevaba lapiga. Jälgige, et korpusesse ei tungiks niiskust. Jälgige, et seadme elektrikomponendid ei puutuks kokku niiskusega. Ärge kasutage lapi niisutamiseks agressiivseid puhastusvahendeid, nagu nt puhastusspreisid, lahusteid, alkoholi sisaldavaid või abrasiivseid puhastusvahendeid.



- Muidu on seade hooldusvaba.

Tehniline lisa

Tehnilised andmed

Parameeter	Väärtus
Mudel	TVE 8/9
Ventilatsiooniastmed	2
Õhu kogus	555,6 m ³ /h
Õhu kiirus	1,48 m/s
Ühenduspinge	230 V / 50 Hz
Sisendvõimsus	25 W
Toitekaabli pikkus	1,50 m
Reguleeritav kaldenurk	30°
Pöörlemisnurk	90°
Ventilaatori laba läbimõõt	23 cm
Müratase (1 m kaugusel)	56,5 dB(A), aste 2
Mõõtmed (pikkus × laius × kõrgus)	210 x 270 x 370 mm
Miinumkaugus seintest ja esemetest:	
	üleval (A): 20 cm
	taga (B): 20 cm
	küljel (C): 20 cm
	ees (D): 20 cm
Kaal	1,1 kg

Jäätmekäitlus

Utiliseerige pakendimaterjalid alati keskkonnasõbralikul viisil ja kehtivate kohalike jäätmekäitluseeskirjade järgi.



Vanal elektri- või elektroonikaseadmel olev läbikriipsutatud prügikonteineri sümbol tuleneb direktiivist 2012/19/EL. See tähendab, et seadet ei tohi pärast kasutusaja lõppu käidelda koos olmeprügiga. Teie lähikonnas on tasuta tagastuse jaoks olemas vanade elektri- või elektroonikaseadmete kogumispunktid. Vastavad aadressid saate linna- või vallavalitsusest. Erinevate ELi riikides kehtivate tagastusvõimaluste kohta leiate teavet ka veebilehelt <https://hub.trotec.com/?id=45090>. Muul juhul pöörduge ametliku, teie riigis vastavat volitust omava vanade seadmete käitlemisega tegeleva ettevõtte või asutuse poole.

Vanade elektri- ja elektroonikaseadmete eraldi kogumine peaks võimaldama nii nende taaskasutust, materjalide taaskasutust või vanade seadmete muul viisil ära kasutamist kui ka vältima negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mida võivad tekitada võimalikud seadmetes leiduvad ohtlikud ained.

Trotec GmbH

Grebener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ info@trotec.com

www.trotec.com