



Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



Pesukuivati
WTW85490BY



BOSCH

et Kasutus- ja paigaldusjuhend

Teie uus pesukuivati

Olete valinud kaubamärgi Bosch pesukuivati.

Võtke lugemiseks mõni minut ja tutvuge oma pesukuivati omadustega.

Selleks et vastata kaubamärgi Bosch kvaliteedinõuetele, kontrolliti hoolikalt iga tehasesst väljuva pesukuivati toimimist ja veatut seisukorda.

Lisateavet meie toodete, lisatarvikute, varuosade ja teenuste kohta saate kodulehelt www.bosch-home.com või klienditeenindustest.

Kui kasutus- ja paigaldusjuhendis kirjeldatakse erinevaid mudeleid, viidatakse vastavates kohtades mudelite võimalikele erinevustele.



Võtke pesukuivati kasutusse alles siis, kui olete lugenud seda kasutus- ja paigaldusjuhendit.

Esitusreeglid

Hoiatus!

Selline sümboli ja märgusõna kombinatsioon viitab potentsiaalselt ohtlikule olukorrale. Selle eiramine võib põhjustada surma või kehavigastusi.

Tähelepanu!

See märgusõna viitab potentsiaalselt ohtlikule olukorrale. Selle eiramine võib põhjustada materiaalsset ja/või keskkonnakahju.

Juhis/nõuanne

Juhised seadme optimaalseks kasutamiseks / kasulik teave.

1. 2. 3. / a) b) c)

Tegevuse etapid esitatakse arvude või tähtede abil.

■ / -

Nimekirju tähistatakse kastikeste või taande abil.

Sisukord

 Sihtotstarbeline kasutus	4	 Seadme kasutamine	27
 Ohutusjuhised	4	Pesu laadimine ja kuivati sisselülitamine	27
Lapsed/täiskasvanud/loomad	5	Programmi seadistamine	27
Paigaldamine	6	Programmi käivitamine	27
Kasutamine	8	Programmi kulg	27
Puhastamine/hooldus	11	Programmi muutmine või pesu juurdelaadimine	28
 Keskonnakaitse	12	Progr. katkest	28
Pakend/vana masin	12	Programmi lõpp	28
Külmutusaine	12	Pesu väljavõtmine ja kuivati väljalülitamine	28
Nõuanded säästmiseks	12	Ebemefiltri puhastamine	28
 Paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine	13	Kondensveemahuti tühjendamine	30
Tarnekomplekt	13	 Helisignaali seadmine	31
Kuivati paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine	13	 Müra	32
Valiktarvikud	14	 Puhastamine	33
Transportimine ja külmakaitse	15	Kuivati ja juhtpaneeli puhastamine	33
 Kondensvee ärajuhtimine	16	Niiskuseandurid puhastamine	33
 Lühidalt kõige olulisemast	19	Sõela puhastamine kondensvee mahutis	33
 Seadmega tutvumine	20	 Mida teha tõrgete korral?	34
Kuivati	20	 Klienditeenindus	36
Juhtpaneel	21	 Kulumäärad	37
Näidikuväli	22	Kuluväärtuste tabel	37
 Pesu	23	Tõhusaim programm puuvilltekstiilide jaoks	37
Pesu ettevalmistamine	23	 Tehnilised andmed	38
Sorteerige pesu vastavalt	23		
 Programmid ja nupud	24		
Programmid	24		
Nupud	26		



Sihtotstarbeline kasutus

- See seade on ette nähtud vaid erakasutuseks kodumajapidamises.
- Ärge paigaldage seadet ega kasutage seda külmumisohtlikus kohas ja/või välitingimustes. Seade võib sellesse jäänud vee külmumise korral kahjustada saada. Külmunud voolikud võivad murduda/lõhkeda.
- Seda seadet tohib kasutada vaid kodumajapidamises, et kuivatada ja värskendada pesu, mis koosneb esemetest, mida on pestud veega ja mis sobivad trummelkuivatuseks (vt eseme hooldusmärgist). Seadme kasutamine muul eesmärgil ei kuulu ettenähtud rakenduste hulka ja on keelatud.
- Seade on ette nähtud kasutamiseks kuni 4000 meetri kõrgusel merepinnast.

Enne kui seadme sisse lülitate, tehke järgmist.

Veenduge, et seadmel puuduvad nähtavad kahjustused. Ärge kasutage seadet, kui see on kahjustatud. Kui peaks esinema probleeme, võtke ühendust oma edasimüüja või meie klienditeenindusega.

Lugege ning järgige kasutus- ja paigaldusjuhiseid ning kõiki muid selle seadmega kaasas olevaid juhiseid.

Hoidke dokumendid hilisemaks kasutamiseks või järgmise omaniku jaoks alles.



Ohutusjuhised

Allolev ohutusteave ja hoiatused on mõeldud inimvigastuste ning ainelise kahju vältimiseks.

Siiski on oluline rakendada vajalikke ettevaatusabinõusid ja olla piisavalt hoolas seadme paigaldamisel, hooldamisel, puhastamisel ja kasutamisel.

Lapsed/täiskasvanud/loomad

Hoiatus **Surmaoht!**

Lapsed ja teised inimesed, kes ei oska riske hinnata, võivad seadet kasutades end vigastada või sattuda eluohtlikku olukorda. Seetõttu pöörake tähelepanu järgnevale.

- Seadet tohivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ning füüsilise, sensoorse või vaimse puudega isikud või kogemusteta ja vastavate teadmisteta isikud, kui nad tegutsevad nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalvel või juhendamisel, kasutades seadet turvalisel viisil ja mõistes kaasnevaid ohte.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Ärge lubage lastel seda seadet järelevalveta puhastada ega hooldada.
- Hoidke alla 3-aastased lapsed ja koduloomad seadmest eemal.
- Ärge jätke seadet valveta, kui selle läheduses viibivad lapsed või inimesed, kes ei oska riske hinnata.

Hoiatus **Surmaoht!**

Lapsed võivad end seadmesse lukustada ja sattuda eluohtlikku olukorda.

- Ärge paigutage seadet ukse taha, kuna see võib seadme luugi blokeerida või takistada selle täielikku avamist.
- Kui seadme tööiga on lõppenud, tõmmake **enne** toitekaabli äralõikamist pistik pesast välja ja seejärel muutke kasutuskõlbmatuks seadme luugi lukk.

Hoiatus **Lämbumisoht!**

Lapsed võivad pakendi/kile või pakkematerjalidega mängides neisse kinni jääda või need endale üle pea tõmmata ja lämbuda.

Hoidke pakend, kile ja pakkematerjalid lastele kättesaamatus kohas.

Hoiatus **Mürgistusoh!**

Pesuained ja hooldusvahendid võivad ebaõige kasutamise korral põhjustada mürgistuse. Kogemata allaneelamise korral pöörduge arsti poole. Hoidke pesu- ja hooldusvahendid lastele kättesaamatus kohas.

Hoiatus

Silmade/naha ärritus!

Kokkupuude pesu- ja hooldusvahenditega võib põhjustada silmade või naha ärritust.

Kui silmad/nahk on pesu- või hooldusvahenditega kokku puutunud, loputage neid põhjalikult. Hoidke pesu- ja hooldusvahendeid lastele kättesaamatus kohas.


Paigaldamine

Hoiatus

Elektrilöögi, tulekahju, ainelise kahju ja seadme kahjustumise oht!

Seadme ebaõige paigaldamisega võivad kaasnedä ohud. Kontrollige järgmist:

- Võrgupinge teie pistikupesal peab ühtima seadmel märgitud nimipingega (andmesildil). Ühenduspinged ja nõutav kaitse on märgitud andmesildile.
- Seadet tohib ühendada ainult vahelduvvoolu allikaga, kaitsmega ühenduspesa kaudu, mis on õigesti paigaldatud. See pistikupesa peab olema igal ajal vabalt ligipääsetav.

- Toitepistik ja kaitsmega ühenduspesa peavad kokku sobima ning maandussüsteem peab olema õigesti paigaldatud.
- Paigaldisel peab olema õige suurusega läbilõige.
- Toitepistik peab olema igal ajal vabalt ligipääsetav. Kui see pole võimalik, tuleb kohalduvate ohutusmääruste täitmiseks paigaldada lüliti (2-pooluseline väljalülitus-lüliti) kohtkindlale paigaldisele, vastavalt elektripaigalduse määrustele.
- Kui kasutate rikkevoolu kaitselüliti, kasutage vaid järgmise märgisega lüliti: . Selle märgise olemasolu on ainus tagatis, et see lüliti vastab kõigile kehtivatele eeskirjadele.

Hoiatus

Elektrilöögi, tulekahju, ainelise kahju ja seadme kahjustumise oht!

Kui seadme toitekaabel on muudetud või kahjustatud, võib see kaasa tuua elektrilöögi, lühise või ülekuumenemisest tingitud tulekahju. Toitekaabel ei tohi olla keerdus, muljutud, muudetud ega tohi sattuda kokkupuutesse kuumusega.

⚠️ Hoiatus**Tulekahju, ainelise kahju ja seadme kahjustumise oht!**

Pikendusjuhtmete ja harupistikute kasutamine võib põhjustada tulekahju ülekuumenemise tõttu või lühise.

Ühendage seade otse maandatud ja õigesti paigaldatud pistikupessa. Ärge kasutage pikendusjuhtmeid, harupistikuid ega mitmikpistikuid.

⚠️ Hoiatus**Vigastuse, ainelise kahju ja seadme kahjustumise oht!**

- Seade võib töö ajal vibreerida ja liikuda, mis võib kaasa tuua vigastuse või ainelise kahju. Paigutage seade puhtale, tasasele ja kindlale pinnale ning loodige see sissekeeratavate jalgade abil, kasutades vesiloodi.

- Selle seadme ebaõige paigutamine (virnastamine) pesumasina peale võib kaasa tuua kehavigastuse, ainelise kahju ja/või seadme kahjustumise. Kui see seade tuleb paigutada pesumasinale, siis peab pesumasin olema vähemalt sama sügavuse ja laiusuga kui seade ning see peab olema kohale kinnitatud sobiva ühenduskomplektiga (kui on olemas). → *lehekülg 14* Seade TULEB kinnitada selle ühenduskomplektiga. Seadme virnastamine mõnel muul moel on keelatud.
- Kui tõstate või liigutate seadet selle eenduvatest osadest (nt luuk), võivad need osad murduda ja tekitada kahju. Ärge liigutage seadet selle eenduvatest osadest.

Hoiatus **Vigastusoht!**

- Seade on väga raske. Seadme tõstmine võib lõppeda kehavigastusega. Ärge tõstke seadet üksi.
- Seadme teravad servad võivad teie käsi vigastada. Ärge haarake seadme teravatest servadest. Kandke seadet tõstes kaitsekindaid.
- Kui voolikud ja toitekaablid ei ole õigesti paigutatud, on oht komistada, mis võib kaasa tuua kehavigastuse. Paigutage voolikud ja kaablid ohutul viisil.

Kasutamine

Hoiatus **Plahvatus- ja tuleoht!**

Pesu, mis on sattunud kokkupuutesse lahustite, õli, vaha, vahaemaldi, värvi, määrde või plekieemaldiga võib masinas kuivatamisel süttida või isegi põhjustada seadme plahvatuse. Seetõttu pöörake tähelepanu järgnevale.

- Enne pesu masinas kuivatamist loputage seda põhjalikult sooja vee ja pesuvahendiga.
- Ärge kuivatage selles seadmes eelnevalt pesemata pesu.
- Ärge kasutage seadet, kui pesu kuivatamisel on kasutatud tööstuskemikaale.

Hoiatus **Plahvatus- ja tuleoht!**

- Kui ebemefiltrisse on jäänud jääke, võivad need kuivatamisel süttida või põhjustada seadme süttimise või plahvatamise. Puhastage ebemefiltrit regulaarselt.
- Teatud esemed võivad kuivatamise ajal süttida või põhjustada seadme süttimise või plahvatamise. Eemaldage riideesemete taskutest välgumihklid ja tikud.
- Kui seadet ümbritsevas õhus on söetolmu või puru, võib see põhjustada plahvatuse. Veenduge, et seadme ümbrus on selle kasutamise ajal puhas.

⚠️ Hoiatus**Tulekahju, ainelise kahju ja seadme kahjustumise oht!**

Kui programm katkestatakse enne kuivatustsükli lõppemist, ei jahtu pesu piisavalt maha ja see võib põhjustada pesu süttimise või kaasa tuua ainelise kahju või seadme kahjustumise.

- Kuivatustsükli viimases osas trumlis olevat pesu ei kuumutata (jahutus- tsükkel). Nii tagatakse pesu jahtumine temperatuurini, mille juures see ei kahjustu.
- Ärge enne kuivatustsükli lõppu seadet välja lülitage, välja arvatud juhul, kui eemaldate kõik pesuesemed kohe trumlist ja laotate need laiali (kuumuse hajutamiseks).

⚠️ Hoiatus**Mürgistus- ja ainelise kahju oht!**

Kondensvesi ei kõlba juua ja võib olla puuvillaebemetega saastunud. Saastunud kondensvesi on tervisele ohtlik ja võib põhjustada ainelist kahju.

Ärge seda jooge ega taaskasutage.

⚠️ Hoiatus**Mürgistusoh!**

Lahusteid sisaldavatest puhastusvahenditest, nt puhastuslahustist, võib eralduda mürgiseid aineid. Ärge kasutage lahusteid sisaldavaid puhastusvahendeid.

⚠️ Hoiatus**Vigastusoh!**

- Kui toetute/istute seadme avatud luugile, võib seade minna ümber ja põhjustada kehavigastuse. Ärge toetuge seadme avatud luugile.
- Kui ronite seadmele, võib tööpind murduda ja põhjustada kehavigastuse. Ärge ronige seadmele.
- Kui panete käe trumlisse selle pöörlemise ajal, võite end vigastada. Oodake, kuni trummel on seiskunud.

Tähelepanu!

Aineline kahju ja seadme kahjustumine

- Kui seadmes oleva pesu kogus ületab lubatud maksimumi, ei pruugi seade enam õigesti töötada või võib kaasneda aineiline kahju või seadme kahjustumine. Ärge ületage kuiva pesu max laadimiskogust. Veenduge, et järgite max laadimiskoguseid, mis on kindlaks määratud igale programmile.
→ *lehekülg 24*
- Kui kasutate seadet ilma ebemepüüdurita (nt ebemefilter, ebemekoguja, olenevalt seadme spetsifikatsioonidest) või kui ebemepüüdur pole terviklik või on defektne, võib see kaasa tuua seadme kahjustumise. Ärge kasutage seadet ebemepüüdurita või defektse ebemepüüduriga.
- Kerged objektid nagu juuksed ja puuvillakiud võidakse seadme töö ajal saada imetud õhu sissetõmbesse. Ärge laske sellistel objektidel sattuda seadme lähedusse.
- Vaht ja vahtkummi võivad seadmes kuivatamise käigus deformeeruda või sulada. Ärge kuivatage seadmes pesuesemeid, mis sisaldavad vahtu või vahtkummit.
- Kui valate seadmesse ebasobivat pesuainet või puhastusvahendit, võib sellega kaasneda aineiline kahju või seadme kahjustumine. Kasutage pesuaineid, hooldusvahendeid, puhastusvahendeid ja pehmenusvahendeid kooskõlas tootja juhistega.
- Kui seade kuumeneb üle, ei pruugi see õigesti töötada või võib kaasneda aineiline kahju või seadme kahjustumine. Veenduge, et seadme õhu sisselase ei ole seadme töö ajal blokeeritud ja et seadet ümbritsev ala on piisavalt õhutatud.

Puhastamine/hooldus

Hoiatus **Surmaoht!**

Seade töötab elektriga. Voolu all olevate seadmeosadega kokku puutumisel valitseb elektrilöögi oht. Seetõttu pöörake tähelepanu järgnevale.

- Lülitage seade välja. Lahutage seade vooluvõrgust (tõmmake pistik välja).
- Ärge puudutage toitepistikut märgade kätega.
- Toitepistiku pistikupesast eemaldamisel hoidke alati pistikust ja ärge tõmmake toitekaablist, et seda mitte kahjustada.
- Ärge seadet või selle osi tehniliselt muutke.
- Parandus- ja muid seadmel tehtavaid töid peab laskma teha vaid meie klienditeeninduses või elektrikul. Sama kehtib toitekaabli vahetamise kohta (vajaduse korral).
- Varutoitekaableid saab tellida meie klienditeeninduselt.

Hoiatus **Mürgistusoh!**

Lahusteid sisaldavatest puhastusvahenditest, nt puhastuslahustist, võib eralduda mürgiseid aineid. Ärge kasutage lahusteid sisaldavaid puhastusvahendeid.

Hoiatus

Elektrilöögi, ainelise kahju, seadme kahjustumise oht!

Seadmesse tungiv niiskus võib põhjustada lühise.

Ärge kasutage seadme puhastamiseks survepesurit aurupuhastit, voolikut või pihustuspüssi.

Hoiatus

Vigastuse, ainelise kahju ja seadme kahjustumise oht!

Teiste tootjate varuosade ja lisavarustuse kasutamine on ohtlik ning võib lõppeda kehavigastuse, ainelise kahju või seadme kahjustumisega. Ohutuse huvides kasutage üksnes originaalseid varuosi ja lisavarustust.

Tähelepanu!

Aineline kahju ja seadme kahjustumine

Puhastusvahendid ja pesu eeltöötlemise vahendid (nt pleki- eemaldid, pesueelsed pihustid jne) võivad seadme pindadega kokkupuutumisel neid kahjustada. Seetõttu pöörake tähelepanu järgmisele.

- Välistage selliste vahendite kokkupuude seadme pindadega.
- Ärge puhastage seadet muude vahendite kui vee ja pehme niiske lapiga.
- Eemaldage kohe pesuaine-, pihusti- või muud jäägid.

Keskkonnakaitse

Pakend/vana masin



Käidelve pakend keskkonnasõbralikult. See masin on märgistatud vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Direktiiv sätestab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete tagastamise ja ringlussevõtu raaamtingimused Euroopa Liidus.

Külmutusaine

Kuivati soojusvaheti sisaldab hermeetiliselt suletud seadises fluoritud kasvuhoonegaasi.

Kasvuhoonegaas:	R134a
Täitekogus (kg):	0,220
Kokku globaalse soojenemise potentsiaal (tCO₂):	0,315

Utiliseerige kuivati vastavalt nõuetele.

Nõuanded säästmiseks

- Tsentrifuugige pesu enne kuivatamist. Kuivem pesu lühendab kuivatusaega ning vähendab energiakulu.
- Laadige kuivatisse maksimaalne täitekogus.

Märkus: Kui peaksite programmi maksimaalse täitekoguse ületama, pikendab see kuivatusaega ning suurendab energiakulu.
- Öhutage ruumi ja hoidke kuivati õhu sisselaskeavad vabad, et õhuringlus oleks tagatud.
- Puhastage ebemefiltrit pärast iga kuivatuskorda. Must ebemefilter pikendab kuivatusaega ning suurendab energiakulu.
- **Säästurežiims:** Kui seadet ei ole pikemat aega kasutatud, lülitub see enne programmi käivitamist ja pärast programmi lõppu energia säästmiseks automaatselt välja. Näidikuväli ja näidikulambid kustuvad mõne minuti pärast ning stardinupp vilgub. Valgustuse aktiveerimiseks vajutage soovitud nuppu, avage või sulgege kuivatiuks, keerake programmi valikunuppu.



Paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine

Tarnekomplekt


- Kuivati
- Kasutus- ja paigaldusjuhend
- Villakorv*
- Kondensvee äravool*

Kuivati paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine



Hoiatus Eluoh!

Kuivatit käitatakse elektrivooluga, sellega kaasneb elektrilöögi oht.

- Kontrollige kuivatit nähtavate kahjustuste suhtes. Kahjustatud kuivatit ei tohi kasutada.
- Enne vooluvõrku ühendamist veenduge, et tüübisildil esitatud pinge ühtib pingega pistikupesas.
- Kasutage ainult selliseid rikkevoolukaitsmeid, millel on tähis .
- Veenduge, et toitejuhe ei ole keerdus ega kinni kiilunud ega puutu kokku kuumade esemete ega teravate servadega.

Hoiatus

Lapsed võivad sulgeda end kuivatisse ja nende elu võib sattuda ohtu!

Ärge paigutage kuivatit ukse või lükandukse taha, mis võib kuivatiukse avamise blokeerida või seda raskendada.

Tähelepanu!

Vigastusoh!

- Suure kaaluga kuivatit tõstes võite end vigastada. Ärge tõstke kuivatit üksi.
- Võite oma käsi vastu kuivati teravaid servi vigastada. Ärge võtke kinni kuivati teravatest servadest.
- Kuivati eenduvad osad võivad tõstmisel või lükkamisel murduda. Ärge liigutage kuivatit selle eenduvatest osadest.

Tähelepanu!

Kuivatit või tekstiile puudutav aine kahju

- Kontrollige kuivatit transpordikahjustuste suhtes. Ärge kasutage kahjustatud kuivatit.
- Masinasse jäänud vesi võib külmuda ja kuivatit kahjustada. Ärge paigutage kuivatit külmumisohtlikesse ruumidesse.

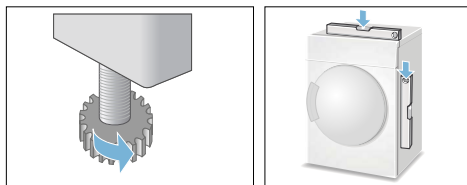
* vastavalt mudelile

et Paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine

Pöörake kuivati paigaldamisel tähelepanu sellele, et:

- paigalduspind on puhas, sile ja tugev,
- toitepistik on igal ajal ligipääsetav,
- õhu sissepuhe kuivatile on vaba ja on tagatud on piisav õhutuse,
- kuivati ümbrus hoitakse puhtana ja
- kuivati on keermesjalgade abil välja rihitud.

Märkus: Kontrollige seadme väljarihtimist vesiloodiga ja korrigeerige seda vajadusel. Muutke kõrgust seadme jalgade keeramise teel. Kõik seadme jalad peavad toetuma tugevasti põrandale.



Vale väljarihtimine võib põhjustada valju müra, vibratsiooni ja trumli ebaõigeid liikumisi.

Märkus: Kahtluse korral laske palun seade ühendada spetsialistil.

Valiktarvikud

Tellige valikulised lisatarvikud* klienditeenindusest:

■ Pesumasina ja kuivati torniks ühendamise komplekt:

Ruumi kokkuhoiu mõttes võib kuivati asetada sobivale sama sügavuse ja laiusega pesumasinale.

Kinnitage kuivati pesumasinale kindlasti selle ühenduskomplektiga.

Tellimisnumber väljatõmmatava tööplaadiga: **WTZ11400**;

Tellimisnumber ilma väljatõmmatava tööplaadita: **WTZ20410**.

■ Vahesahtel:

Kuivati hõlpsamaks täitmiseks ja tühjendamiseks paigutage see vahesahtli abil kõrgemale.

Transportige pesu integreeritud pesukorvi abil vahesahtlil.

Tellimisnumber: **WMZ20500**.

■ Villakorv:

kuivatage üksikuid villaseid esemeid, spordijalatseid ja kaisuloomi villakorvis.

Tellimisnumber: **WMZ20600**.

* vastavalt mudelile

Transportimine ja külmakaitse

1. Tühjendage kondensveemahuti.
2. Seadke programmi valikunupp soovitud programmile.
3. Vajutage stardinuppu.
4. Oodake 5 minutit.
Märkus: Kondensvesi pumbatakse välja.
5. Kondensveemahuti tühjendatakse uuesti.
6. Lülitage kuivati välja.

Märkus: Väljapumpamisele vaatamata jääb kuivatisse alati veidi jääkvett.

Tähelepanu!

Jääkvesi võib välja voolata ja põhjustada vara kahjustusi.

Transportige püstiselt.

Tähelepanu!

Kuivati sisaldab jahutusvedelikku ja võib saada kahjustada.

Lasta kuivatil kaks tundi enne kasutuselevõttu seista.

Kondensvee ärajuhtimine

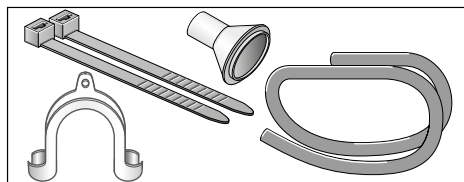
Kuivatamise ajal tekib seadmes kondensvesi.

Kasutage seadet koos külgeühendatud äravooluvoolikuga.

Kui ei kasutata äravooluvoolikut, voolab seadme kondensaad kondensvee mahutisse. Sellisel juhul tuleb kondensvee mahutit tühjendada iga kuivatamise järel ja lisaks sellisel juhul, kui mahuti on kuivatamise käigus enneaegselt täitunud.

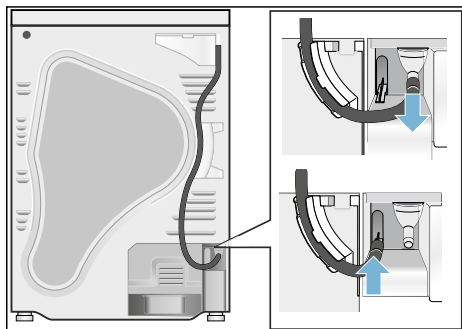
Ühendage äravooluvoolik järgmiselt:

1. Võtke tarvik kuivati trumlist välja.

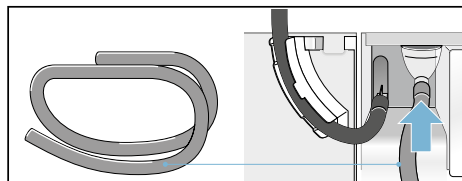


2. Kuivati tarneolek: Voolik kondensvee ärajuhtimiseks kondensveepaaki on kinnitatud otsikule.

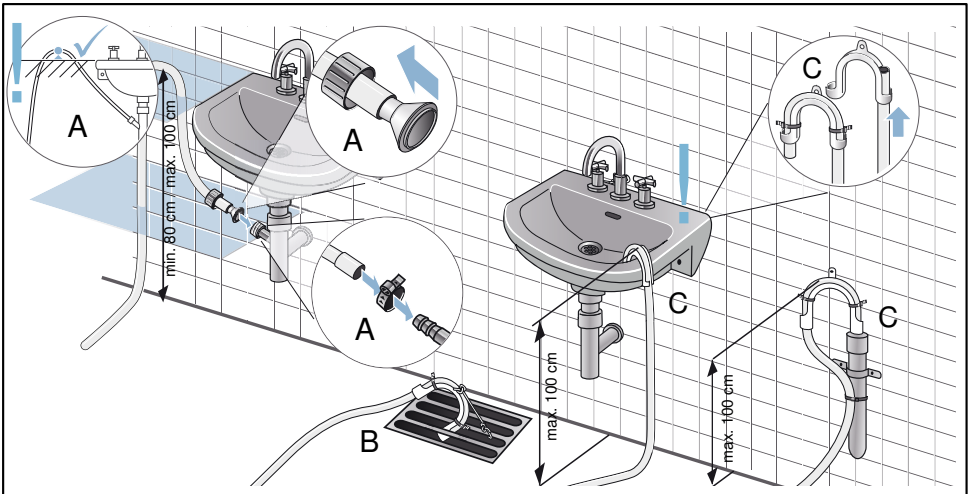
3. Eemaldage voolik otsikult ja seadke ooteasendisse.



4. Eemaldage tühjendusvoolik tarvikult ja kinnitage see vabaks jäänud otsikule.



5. Kinnitage tühjendusvoolik teise poolega vastavalt ühenduse variandile A, B või C koos ülejäänud tarvikuga.



Tähelepanu!

Sisse kinni jäänud vesi võib sattuda kuivatisse tagasi ja põhjustada ainelist kahju.

Kontrollige, kas vesi voolab kiiresti kraanikausist alla. Äravool ei tohi olla suletud ega ummistunud.

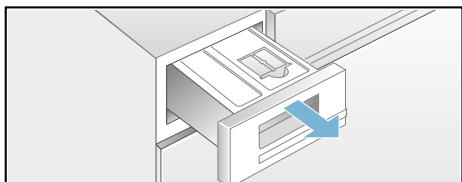
Tähelepanu!

Lekkest või väljavoolavast veest tingitud aineine kahju.

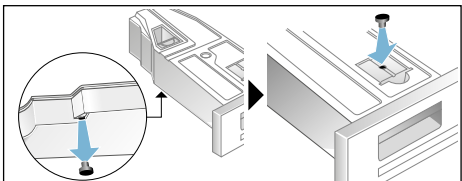
Fikseerige tühjendusvoolik nii, et see ei saaks oma kohalt ära libiseda. Ärge suruge tühjendusvoolikut kokku. Jälgige, et äravoolu korral sifooni oleks kõrguste vahe paigaldustaseme ja äravoolu vahel max 100 cm ning min 80 cm.

et Kondensvee ärajuhtimine

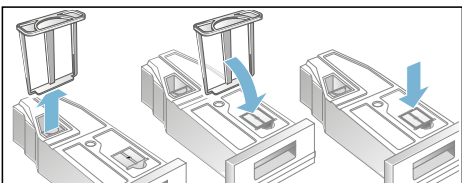
6. Tõmmake kondensvee paak täielikult välja.



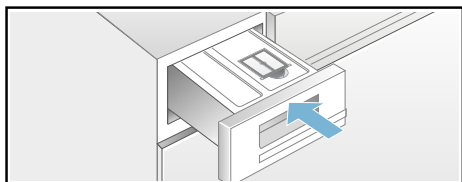
7. Keerake kondensvee paaki 180° tagurpidi ja eemaldage sisestatud kork. Keerake kondensvee paak tagasi ja asetage kork kondensvee paagi ülemisel küljel paiknevasse süvisesse.



8. Tõmmake filter kinnitist välja ja asetage see kondensvee paagi süvisesse.



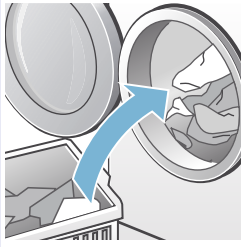
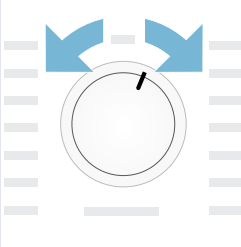
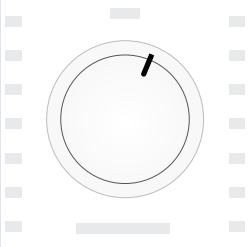
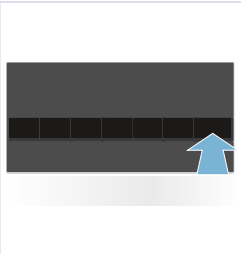



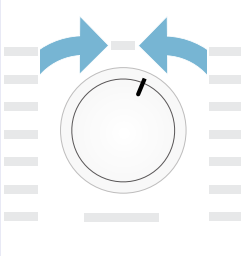
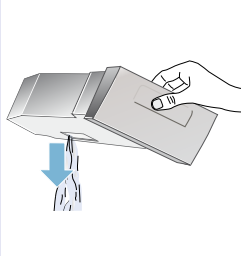
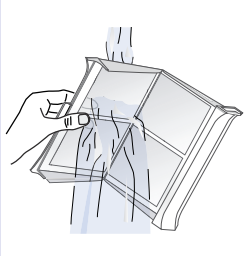
9. Lükake kondensvee paak kuni fikseerumiseni sisse.



Kondensvesi juhitakse nüüd äravooluvooliku kaudu kanalisatsiooni või kraanikaussi

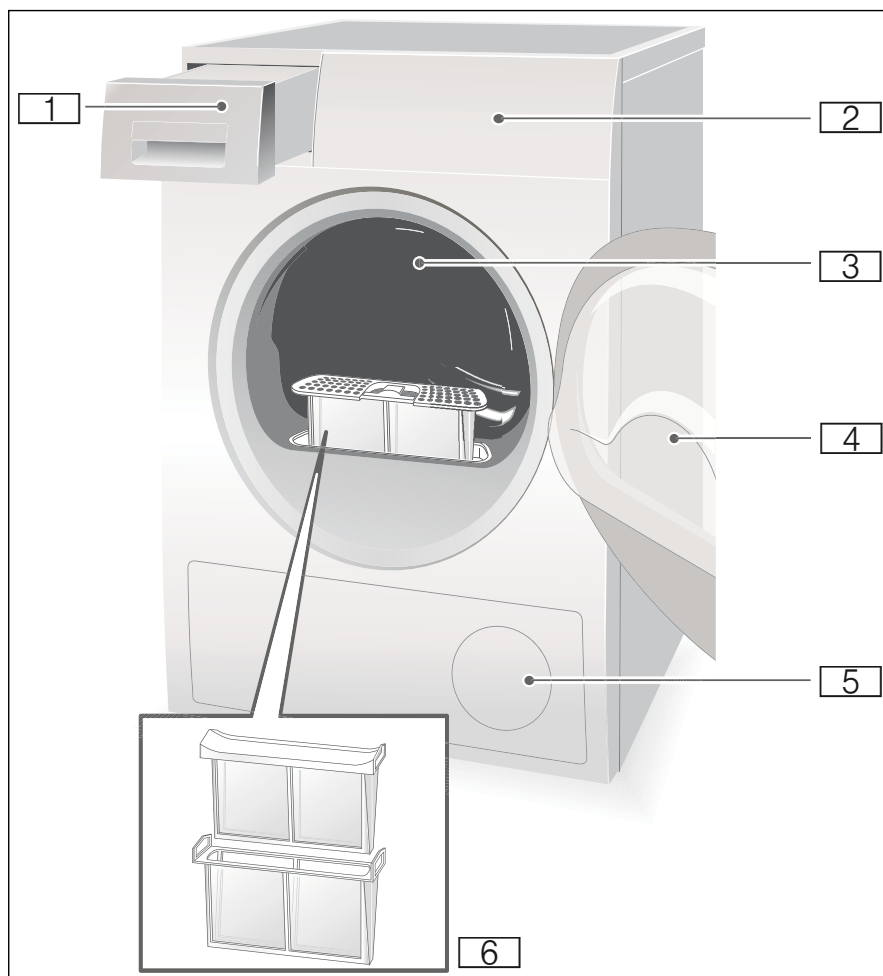
Märkus: Kui soovite juhtida kondensvee kondensveemahutisse, siis ärge äravooluvoolikut ühendage.

Lühidalt kõige olulisemast

1		→		→	
	<p>Page pesu sisse ja sulgege uks.</p>		<p>Lülitage kuivati sisse.</p>		<p>Valige programm ja vajadusel kohandage programmi eelseadistusi.</p>
2		→		→	
	<p>Vajutage start-nuppu .</p>		<p>Kuivatage.</p>		<p>Võtke pesu välja.</p>
3		→		→	
	<p>Lülitage kuivati välja.</p>		<p>Tühjendage kondensvee mahuti.</p>		<p>Puhastage ebemefilter.</p>

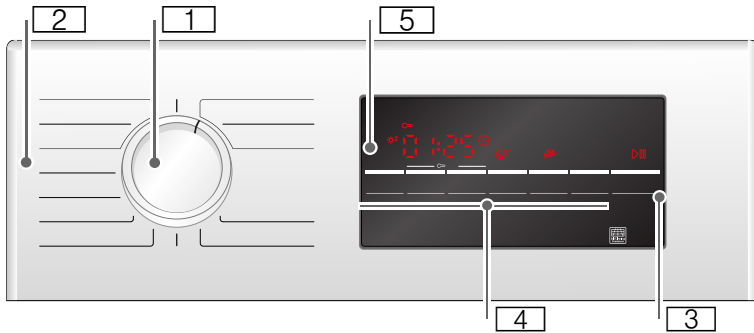
Seadmega tutvumine

Kuivati



- 1 Kondensvee mahuti
- 2 Juhtpaneel ja näidik
- 3 Trumli sisevalgustus (olenevalt mudelist)
- 4 Kuivatiuks
- 5 Õhu sisselaskeava
- 6 Ebemefilter

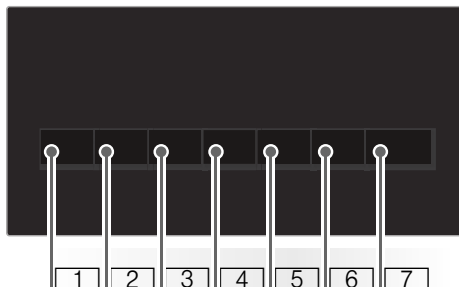
Juhtpaneel



- 1 Vajutage sisse- ja väljalülitamiseks ja programmi valimiseks **programmivalitsale**.
- 2 **Programmid** → *lehekülg 24* .
- 3 **Stardiklahv** on programmi käivitamiseks või katkestamiseks → *lehekülg 26* .
- 4 **Nupud** → *lehekülg 26* .
- 5 **Näidik** koos **nuppudega** → *lehekülg 22* .

Näidikuväli

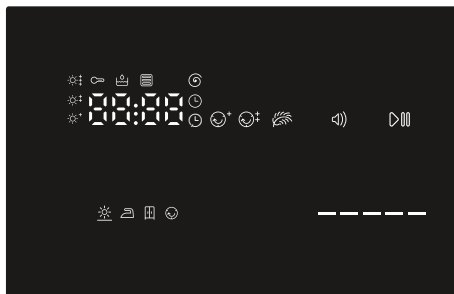
Näidiku nupud



- 1 **Kuivusastme** valimine.
- 2 **Kuivatusaja** valimine.
- 3 **Valmis ajaga** valimine.
- 4 **Kortsumiskaitse** valimine.
- 5 **Õrnkuivatuse** valimine.
- 6 **Signaali** sisse- või väljalülitamine.
- 7 **Stardi/pausi** valimine.

Kõigi nuppude põhjalik kirjeldus alates
→ *lehekülg 26* .

Näidikuväli



- ☺⁺ Kortsumiskaitse valitud.
- ☀⁺ Kuivusastme täpsustamine.
- 🕒 Valitud on ajaprogramm.
- 🕒 Valitud on Valmis ajaga.
- 🔑 Valitud on lapselukk.
- 🔄 Valitud on tsentrifuugimise pööretearv.
- 🌀 Valitud on õrnkuivatus.
- 🔊 Signaal on aktiivne.
- ▶⏸ Valitud on Start või Paus.
- 3h** Programmi viivitus tundides kui on valitud Valmis ajaga.
- 1:27** Programmi eeldatav kestus tundides ja minutites.
- ☀ 🌀 🕒 🕒 **End - P -** Programmi edenemine: Kuivatamine; Triikimiskuiiv, Kapikuiiv; Kortsumiskaitse; Lõpp ja Paus.
- 🧺 Soojusvahetit puhastatakse automaatselt.
- 👤 Kondensvee mahuti tühjendada; → *lehekülg 30* .
- 📄 Ebemefilter puhastada; → *lehekülg 28* .



Pesu

Pesu ettevalmistamine

Hoiatus

Plahvatus- ja põletusoht!

Eemaldage rõivaste taskutest tulemasinad ja tikud.

Tähelepanu!

See võib kahjustada kuivati trumlit ja rõivaid.

Eemaldage rõivaste taskutest kõik esemed ja järgige alljärgnevat:

- Siduge tekstiilist vööd, põllepaelad jne kokku või kasutage pesukotti.
- Sulgege tõmbelukud, haagid, aasad ja nõöbid. Nõõpige suured pestavad esemed, nt padjapüürid, kinni.
- Eemaldage tekstiilist metalloosad, nt kirjaklambrid.
- Ühtlase kuivatustulemuse saamiseks sortige pesu materjali ja kuivatuse programmi järgi.
- Kuivatage väga väikesed tekstiilesemed, nt imikusokid, alati koos suuremate pesuesemetega, nt käterättidega.
- Kootud tekstiilid, nagu T-särgid ja trikoopesu, tõmbuvad esimesel kuivatamisel tihti kokku. Kasutage säästvat programmi.
- Ärge kuivatage kergesti hooldatavat pesu liiga kaua. See tekitab pesus rohkesti kortse.
- Kasutage üksikutele pesuesemetele ajaprogrammi.
- Mõningad pesu- ja hooldusvahendid, nt pesutärklis või pesuloputusvahendid, sisaldavad osakesi, mis võivad ladestuda niiskuseandurile. See võib mõjutada anduri talitlust ja koos sellega kuivatustulemust.

Märkused

- Masinaga kuivatatava pesu pesemisel doseerige pesu- ja hooldusvahendeid vastavalt selle valmistaja juhisteile.
- Puhastage regulaarselt niiskuseandurit → *lehekülg 33* .

Sorteerige pesu vastavalt

- Masinkuivatatav
- Kuivatada tavatemperatuuril
- Kuivatada madalal temperatuuril
- Kuivatis mitte kuivatada

Märkus: Ärge laadige pesu pesumasinast otse kuivatisse. Sorteerige tsentrifuugitud pesu enne selle paigutamist kuivatisse.

Õhukese- ja paksukihiliste tekstiilide koos kuivatamisel kuivavad need erinevalt. Kuivatage ühtlase kuivatustulemuse saavutamiseks koos seetõttu ainult sama kangaliigiga ja struktuuriga pesu. Kui pesu on teile seejärel ikka liiga niiske, saate järelkuivatamiseks valida ajaprogrammi → *lehekülg 24* .

Tähelepanu!

Kuivati või tekstiili ainelised kahjud võimalikud.

Ärge kuivatage kuivatis järgmisi tekstiile:

- Õliga määrdunud pesu.
- Pesemata tekstiile.
- Õhku mitteläbilaskvaid tekstiile, nt kummeeritud pesu.
- Õrnu kangaid, nt siidi, sünteetilisi kardinaid.

Programmid ja nupud

Programmid

Programm ja tekstiilid	maksimaalne laadung ja programmeerimiseadistused/info
<p>Programmi nimi</p> <p>Milliste tekstiilide jaoks see programm sobib.</p>	<p>maksimaalne laadung viitab tekstiili kuivkaalule</p> <p>võimalikud programmeerimiseadistused</p>
<p>Cotton (Puuvill)  cupboard extra dry (kapikuiv pluss) </p> <p>Mitmekihilised, paksud, vastupidavad ja keetmiskindlad puuvillased või linased tekstiilesemad, mis kuivavad aeglaselt.</p>	8 kg
<p>Cotton (Puuvill)  cupboard dry (kapikuiv) </p> <p>Tavalised, ühekihilised, vastupidavad ja keetmiskindlad puuvillased või linased tekstiilesemad.</p>	8 kg
<p>Cotton (Puuvill)  iron dry (triikimiskuiv) </p> <p>Tavalised, ühekihilised, vastupidavad ja keetmiskindlad puuvillased või linased tekstiilesemad, mis peaksid pärast kuivatamist jääma veidi niiskeks ja on sobivad triikimiseks või sirguma riputamiseks.</p>	8 kg
<p>Easy-Care (Kergesti hooldatav)  cupboard extra dry (kapikuiv pluss) </p> <p>Mitmekihilised paksud sünteetilisest või segakiudmaterjalist tekstiilesemad, mis kuivavad aeglaselt.</p>	3,5 kg
<p>Easy-Care (Kergesti hooldatav)  cupboard dry (kapikuiv) </p> <p>Tavalised ühekihilised sünteetilisest või segakiudmaterjalist tekstiilesemad.</p>	3,5 kg
<p>Easy-Care (Kergesti hooldatav)  iron dry (triikimiskuiv) </p> <p>Tavalised ühekihilised sünteetilisest või segakiudmaterjalist tekstiilesemad, mis peaksid pärast kuivatamist jääma veidi niiskeks ja on sobivad triikimiseks või sirguma riputamiseks.</p>	3,5 kg
<p>Sportswear (Välisrõivad) </p> <p>Membraankihiga kaetud ja vetthülgavad välisrõivad.</p>	1,5 kg
<p>Towels (Käterätid) </p> <p>Vastupidavad puuvillased käterätid.</p>	6 kg
<p>Mixed Fabric (Kiire/seg) </p> <p>Segapesu korral koosneb pesukogus puuvillastest ja sünteetilisest materjalidest.</p>	3 kg

<p>Time Progr. Warm (Aeg soe) ⏱</p> <p>Kõik tekstiilitüübid; ajaprogramm.</p> <p>Sobib eelkuivatatud või veidi niiskele pesule ja mitmekihilise, paksema pesu järelkuivatamiseks.</p> <p>Märkused</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Kuivatage villaseid esemeid, spordijalatsid ja pehmeid mängu-loomi ainult villakorvis → <i>lehekülg 14</i>. ■ Ajaprogrammiga ei tuvastata pesu jääniiskust automaatselt. Kui pesu jääb pärast kuivatamist liiga niiskeks, korrake programmi ja vajadusel pikendage programmi kestust. 	<p>3 kg</p> <p>Programmi kestust saate kohandada klahviga Kuivatusaeg.</p>
<p>Time Progr. Cold (Aeg külm) ⏱</p> <p>Kõik riideesemed. Vähekantud riideesemete värskendamiseks või tuulutamiseks.</p>	<p>3 kg</p> <p>Programmi kestust saab kohandada kuivatusaaja nupuga.</p>
<p>Shirts/Blouses (Särgid/pluusid) 👕</p> <p>Triikimist mittevajavad puuvillasest, linasest, sünteetilisest või segakiudmaterjalist päevasärgid ja pluusid.</p>	<p>1,5 kg</p>
<p>Super 40' (Super 40) 🌀</p> <p>Sünteetika ja kerge puuvillane.</p>	<p>1 kg</p>
<p>Down Wear (Udusuled) 🧥</p> <p>Sulgedega täidetud tekstiilid, padjad, tekid või udusuletekid.</p> <p>Kuivatage suured esemed eraldi.</p>	<p>1,5 kg</p>
<p>Wool Finish (Villa viimistlus) 🐑</p> <p>Kuivatis kuivatamiseks sobivad villased või villasisaldusega tekstiilid</p>	<p>3 kg</p>

Nupud

Nupud	Selgitused ja juhised
Märkus: Mitte kõiki nuppe või nende funktsioone pole võimalik kõikides programmides valida.	
Fine adjust (Kuivatusaste) ☀️ ⁺	Kui pesu on pärast kuivatamist teie arvates liiga niiske, saate täpsustada kuivatustulemust, näiteks kapikuivaks. Kuivatustulemust saab kuivatusastmega suurendada kolmes astmes, alates ☀️ ⁺ kuni ☀️ ⁺ . Kui olete kohandanud kuivatustulemuse, salvestatakse see seadistus kõigile valitava kuivatustulemusega programmidele ka pärast kuivati väljalülitamist. Märkus: Mida kõrgem on kuivatusaste, seda pikem on programmi kestus.
Time Dry (Kuivatusaeg) ⌚	Kohandage ajaprogramm programmi kestusele vastavaks. 20 minutit kuni maksimaalselt 3 tundi 10-minutiliste sammudega.
Finished in (Valmis ajaga) ⌚	Programm lõpeb 1 kuni 24 tunni jooksul. Seadke Valmis-ajaga tundhaaval ja lükake nii programmi käivitamist edasi. Valitud tundide arv, mille järel programm lõpetab, kuvatakse näidikul.
Less Ironing (Kortsumiskaitse) 😊	Trummel liigutab pesu pärast 60- või 120-minutilist kuivatamist igas programmis, regulaarsete ajavahemike järel, vältimaks kortsumist.
Low Heat (Õrn) 🌿	Madalam temperatuur õrnadele tekstiilidele, nagu nt polüakrüül või elastaan, võib pikendada kuivatusaega.
Signal (Signaal) 🔔	Programmi lõppedes kõlab signaal.
🔄 3 sec. (Lapselukk 3 sek.)	Aktiveerige või deaktiveerige lapselukk, hoides korraga 3 sekundit all nuppe Valmis ajaga ja Kuivatusaeg.
Start/Pause (Start/paus) ▶️⏸️	Programmi start ja paus.



Seadme kasutamine

Pesu laadimine ja kuivati sisselülitamine

Märkus: Kuivati tuleb professionaalselt paigaldada ja vooluvõrku ühendada, → *lehekülj 13* .

1. Asetage pesu trumliisse.
2. Keerake programmi valikunupp soovitud programmile, et lülitada kuivati sisse.
3. Sulgege kuivatiuks.

Tähelepanu!

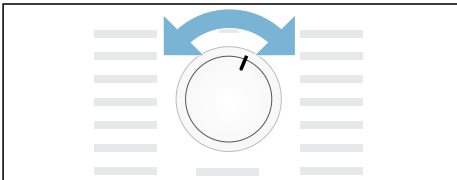
Kuivati või tekstiil võivad saada kahjustada.

Ärge jätke pesu ukse vahele.

Programmi seadistamine

Märkus: Kui lapselukk on rakendatud, siis tuleb see enne programmi valimist välja lülitada, vt → *lehekülj 26* .

1. Valige soovitud programm, üksikasjalik info programmide kohta alates → *lehekülj 24* .
2. Seadistage soovitud programm programmivalitsa abil. Näidikuväljal kuvatakse programmiseadistused valitud programmi kohta.



Märkus: Programmi eelseadistused on standardseadistused, mis on programmi valimisel juba kindlaks määratud. Programmi eelseadistusi näete pärast programmi valimist näidikuväljal.

3. Soovi korral kohandage programmi eelseadistusi. Üksikasjalikku infot selle kohta leiate alates → *lehekülj 24* .

Programmi käivitamine

Vajutage start-nuppu.




Märkus: Kui soovite programmi lukustada, et seda ei saaks kogemata muuta, siis rakendage lapselukk, vt → *lehekülj 26* .

Programmi kulg

Programmi olek kuvatakse näiduväljal.

nt Programmi eeldatav kestus
1:27 tundides ja minutites.

Märkus: Programmi valimisel kuvatakse kuivatamise eeldatav kestus soovitatava pesukoguse kohta. Kuivatamisel määravad niiskuseandurid jääniiskuse pesukoguses ja kohandavad programmi kestust (välja arvatud ajaprogrammid). See on nähtav jääkaja muutumisega.

☼ Kuiv
 Triikimiskuiv
 Kapikuiv
 Kortsumiskaitse
 - P - Paus
 End Lõpp

Programmi muutmine või pesu juurdelaadimine

Kuivatamise ajal võib igal hetkel pesu välja võtta või juurde laadida ning programmi muuta või kohandada.

1. Avage kuivatiuks või valige stardinupuga Paus.
2. Laadige pesu juurde või võtke riided välja.
3. Soovi korral valige muu programm või lisafunktsioon.
4. Sulgege kuivatiuks.
5. Valige stardinupp.

Märkus: Näidikuväljal kuvatav programmi kestus aktualiseerub sõltuvalt pesu kogusest ja jääkniskusest. Kuvatav väärtus võib omakorda muutuda pärast programmi- või koguse muutust.

Progr. katkest.

Programmi saab igal ajal katkestada, avades kuivatiukse või valides stardinupuga Pausi.

Tähelepanu!

Tuleoht. Pesu võib süttida.

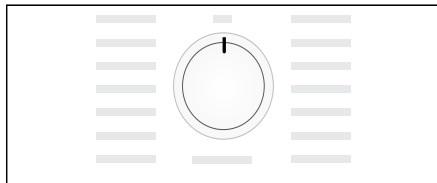
Kui te programmi katkestate, peate võtma kogu pesu välja ja sedasi laotama, et kogu kuumus saaks väljuda.

Programmi lõpp

Näidikuväljale ilmub **End**.

Pesu väljavõtmine ja kuivati väljalülitamine

1. Võtke pesu välja.
2. Keerake programmivalits asendisse Väljas.

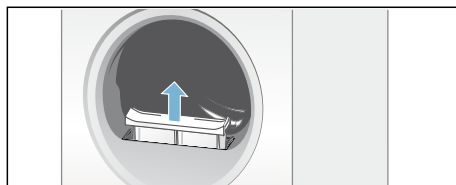


Ebemefiltri puhastamine

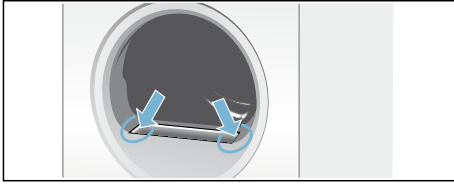
Märkus: Kuivatamise ajal kogunevad ebemed ja juuksekarvad pesust ebemefiltrisse. Ummistunud või määrduanud ebemefilter vähendab õhuvoolu ja kuivatil pole võimalik töötada täisvõimsusel. Lisaks vähendab puhas ebemefilter elektrikulu ja kuivatamisaega.

Puhastage ebemefiltrit **pärast iga** kuivatuskorda:

1. Avage kuivati uks ja eemaldage uksest kõik ebemed.
2. Tõmmake välja kaheosaline ebemefilter.

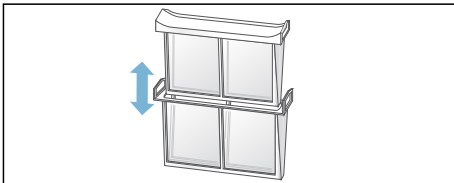


3. Eemaldage ebemed ebemefiltri ümbristest.

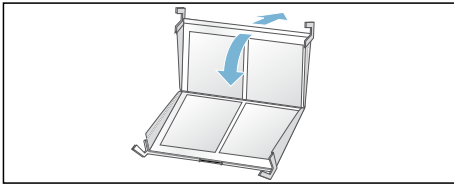


Märkus: Jälgige, et avatud šahti ei satuks ebemeid.

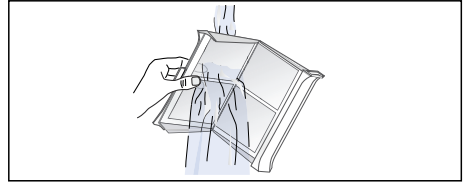
4. Tõmmake kaheosaline ebemefilter koost.



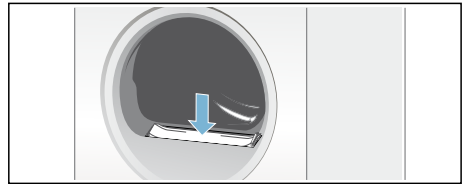
5. Klappige mõlemad sõelad lahti ja eemaldage kõik ebemed.



6. Loputage ebemed jooksva sooja vee all maha.



7. Kuivatage ebemefilter, klappige see kinni ja asetage kaheosaline ebemefilter taas sisse.



Tähelepanu!

Kuivati võib kahjustada saada.

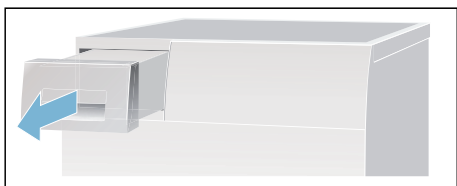
Ärge käitage kuivatit ilma või vigase ebemefiltriga.

Kondensveemahuti tühjendamine

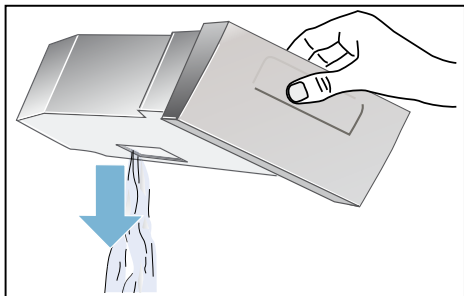
Tehaseseadena juhitakse seadme kondensvesi kondensvee paaki.

Kondensvee võite lisaks vooliku kaudu,* kanalisatsiooni juhtida. Kui juhite kondensvee kanalisatsiooni, ei ole kondensvee paaki vaja kuivatamise ajal ega iga kord pärast kuivatamist tühjendada.

1. Tõmmake kondensvee paak horisontaalselt välja.



2. Valage kondensvesi välja.

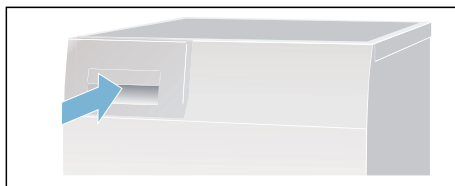


Tähelepanu!

Mustunud kondensvesi võib kahjustada tervist ja põhjustada ainelist kahju.

Kondensvesi ei ole joogivesi ja võib olla ebemetega saastunud. Ärge jooge ega kasutage muuks otstarbeks.

3. Lükake kondensvee paak kuni tuntuva fikseerumiseni tagasi kuivatisse.



Märkus: Kondensvee paagis olev sõel filtreerib kondensvett, mida kasutatakse kuivati automaatseks puhastamiseks. Sõela puhastatakse kondensvee väljavoolamise käigus. Kontrollige sellegipoolest sõela regulaarselt kogunenud mustuse osas ja eemaldage see. Vt → lehekülg 33 .

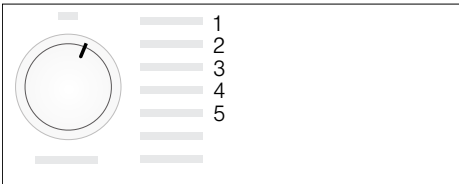
* mis olenevalt mudelist kuulub tarnekomplekti,

Helisignaali seadmine

Saate muuta järgmisi seadeid:

- pöörlemiskiirus, millega pesu pesumasinas tsentrifuugiti; ainult eeldatava kuivatusaja täpseks kuvamiseks,
- programmiõpu helisignaali tugevust,
- klahvisignaali helitugevust.

Seadete muutmiseks peate esmalt aktiveerima seaderežiimi.



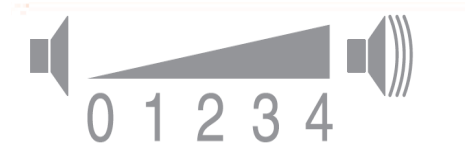
Seaderežiimi aktiveerimine

1. Lülitage kuivati sisse.
2. Valige asendi alt 1 programm Puuvill ja oodake 5 sekundit.

Nüüd on seaderežiim aktiveeritud, sümbolid näidikul kustuvad ja kuvatakse programmi kestus.

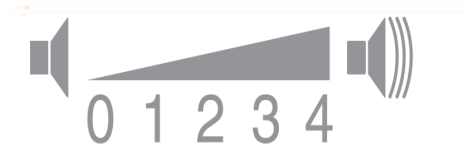
1. Vajutage stardiklahvi, hoidke seda all ja pöörake samaaegselt programmivalits paremale asendisse 2.
2. Ekraanil kuvatakse **Tsentrifuugimiskiiruse** väärtus.
3. Muutke tsentrifuugimiskiirust, vajutades klahvile Valmis ajaga või klahvile Kuivatusaeg.

4. Pöörake programmivalits paremale asendisse 3.
5. Ekraanil kuvatakse **Programmiõpu signaali** helitugevus.



0 = väljas, 1 = vaikne, 2 = keskmine, 3 = vali, 4 = väga vali

6. Muutke helitugevust, vajutades klahvile Valmis ajaga või klahvile Kuivatusaeg.
7. Pöörake programmivalits paremale asendisse 4.
8. Ekraanil kuvatakse **Klahvide signaali** helitugevus.



0 = väljas, 1 = vaikne, 2 = keskmine, 3 = vali, 4 = väga vali

9. Muutke helitugevust, vajutades klahvile Valmis ajaga või klahvile Kuivatusaeg.

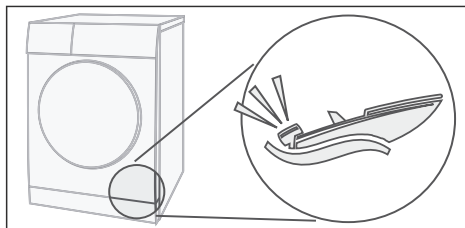
Seaderežiimi lõpetamine

Kui olete seadnud soovitud tsentrifuugimiskiiruse ja helitugevuse, pöörake programmivalits asendisse Väljas. Seaded on nüüd salvestatud.

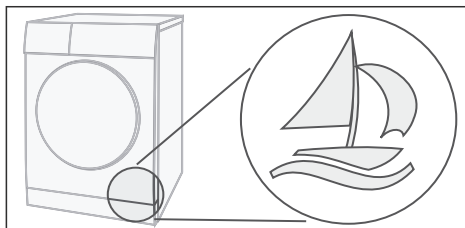
Mürä

Märkus: Kuivatamise ajal, eriti algusfaasis, kuulete töömürä, mis on tingitud kompressorist ja pumbast. Need on täielikult normaalsed ega mõjuta masina laitmatut talitlust.

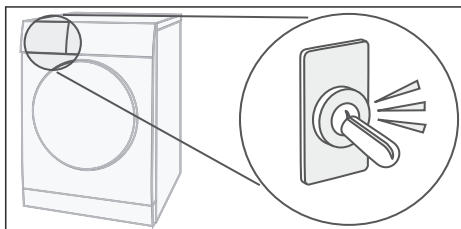
Kuivati kompressor tekitab aeg-ajalt suminat. Sealjuures varieerub helitugevus programmist ja kuivatusfaasist sõltuvalt.



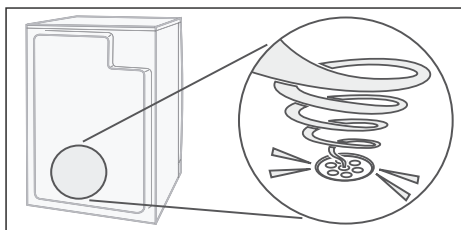
Kuivati kompressorit ventileeritakse aeg-ajalt, mis tekitab surisevat heli.



Kuivati automaatpuhastuse ajal kostab klõpsatusi.



Kondensvesi pumbatakse pumbaga kondensveemahutisse. Sealjuures tekib pumpamismürä.





Puhastamine

Kuivati ja juhtpaneeli puhastamine

Hoiatus **Eluohtlik!**

Kuivatit käitatakse elektrivooluga, sellega kaasneb elektrilöögi oht. Enne puhastamist lahutage kuivati vooluvõrgust.

Puhastage kuivatit üksnes vee ja pehme lapiga.

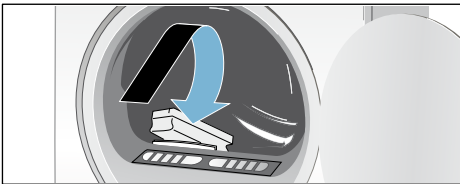
Eemaldage kohe kõik pesuvahendijäägid, pritsmed ja muu ülearune. Ärge kasutage puhastusvahendeid ega pesu eeltöötlemise vahendeid (nt leotusvahendid, plekieemaldid). Seadme puhastamiseks ärge kasutage survepesurit ega aurpuhastit.

Niiskuseandurid puhastamine

Märkus: Kuivatui on varustatud roostevabast terasest niiskuseanduriga. Niiskuseandur mõõdab pesu niiskustaset.

Pikema kasutamise järel võib niiskuseandurile ladestuda katlakivi või pesu- ja hooldusvahendite jääkide õhuke kiht. Need ladestused tuleb regulaarselt eemaldada, sest vastasel juhul võib see mõjutada anduri talitlust ja koos sellega kuivatustulemust.

Avage uks ja puhastage niiskuseandurit kareda käsnaaga.



Tähelepanu!

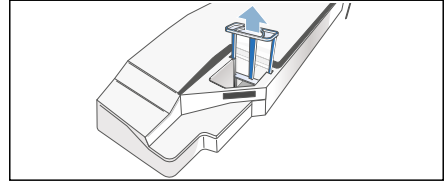
Niiskuse andur võib saada kahjustusi.

Ärge puhastage niiskuseandureid küürimisvahendi ega teraskäsnaaga.

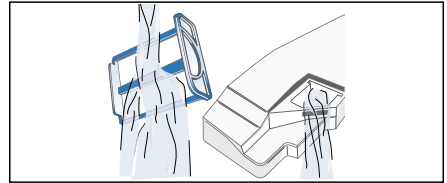
Sõela puhastamine kondensvee mahutis

Märkus: Kondensvee paagis olev sõel puhastab kondensvett, mida kasutatakse kuivati automaatselt puhastamiseks.

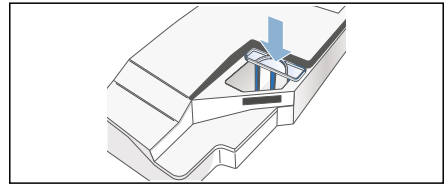
1. Tõmmake kondensvee paak horisontaalselt välja.
2. Valage kondensvesi välja.
3. Võtke sõel välja.



4. Puhastage sõela sooja voolava vee all või nõudepesumasinas.



5. Paigaldage sõel tagasi, kuni see tuntuvalt fikseerub.



Tähelepanu!

Ilma sõelata võivad ebemed kuivatisse sattuda ja seda kahjustada.

Kasutage kuivatid ainult koos paigaldatud sõelaga.

6. Lükake kondensvee paak sisse, kuni see tuntuvalt fikseerub.

? Mida teha tõrgete korral?

Tõrked	Põhjus/lahendus
🌀näidikul ja kuivatamine katkestati.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tühjendage kondensvee paak ja vajutage stardiklahvile → <i>lehekülj 30</i>. ■ Kui on paigaldatud valikuline kondensvee äravool*, võib tühjendusvoolik olla ummistunud või murdunud. Kontrollige voolikut sadestiste suhtes ja loputage voolik läbi. Paigaldage voolik ilma murdekohtadeta.
📄näidikul.	Puhastage ebemefilter ja vajutage stardiklahvile → <i>lehekülj 28</i> .
selfCleaning 🧼näidikul.	See ei ole viga. Soojusvahetit puhastatakse automaatselt. Ärge tõmmake näidu kuvamise ajal kondensvee paaki välja.
Kuivati ei käivitu.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kas elektrikistik on sees või kaitsmed kontrollitud? ■ Kas programm on valitud? Valige programm. ■ Kas kuivati uks on lahti? Sulgege uks. ■ Kas lapselukk on aktiveeritud? Inaktiveerige lapselukk. ■ Kas Valmis ajaga on valitud? Programm käivitub viivitusega → <i>lehekülj 26</i>.
Kortsumine.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kortsud teivad, kui ületate lubatud täitekoguse või olete valinud oma tekstiiliigi jaoks vale programmi. Programmitabelist leiate kogu vajaliku info → <i>lehekülj 24</i>. ■ Võtke pesu masinast välja kohe pärast kuivatamist, kuna trumlis seismisel pesu kortsub.
Vett tuleb välja.	Ei ole viga kuivati võib seista kaldu. Rihtige kuivati välja.
Kuvatud programmi kestus muutub kuivatamise ajal.	See ei ole viga. Niiskuseandurid määravad jääkniiskuse pesukoguses ja kohandavad programmi kestust (välja arvatud ajaprogrammid).
Pesu ei saa piisavalt kuivaks või on veel liiga niiske.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Soe pesu tundub pärast programmi lõppu niiskem, kui see tegelikult on. Laotage pesu laiali ja laske sel jahtuda. ■ Täpsustage kuivatustulemust; seeläbi pikeneb kuivatusaeg, kuid temperatuur ei tõuse. Teie pesu saab kuivemaks → <i>lehekülj 26</i>. ■ Valige üks pikema kuivatusajaga programm või suurendage kuivatustulemust. Temperatuur sellest ei tõuse. ■ Valige veel niiske pesu järelkuivatuseks ajaprogramm → <i>lehekülj 24</i>. ■ Kui olete ületanud programmi maksimaalse täitekoguse, ei pruugi pesu täielikult kuivada. ■ Puhastage trumlis asuvat niiskusandurit. Niiskuseandurile võib ladestuda katlakivi või pesu- ja hooldusvahendite jääkide õhuke kiht ja mõjutada selle talitlust. Teie pesu ei saa piisavalt kuivaks → <i>lehekülj 33</i>. ■ Kuivatamine katkestati elektrikatkestuse, kondensvee paagi täitumise või maksimaalse kuivatusaaja ületamise tõttu. <p>Märkus: Jälgige ka pesunõuandeid → <i>lehekülj 23</i>.</p>

* vastavalt mudelile

Tõrked	Põhjus/lahendus
Kas kuivatusaeg on liiga pikk?	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ebemefilter võib olla mustunud ja see põhjustab pikema kuivatusaja. Puhastage ebemefilter. ■ Kui kuivati õhu sisselaskeava on suletud või kinni kaetud, võib see kuivatusaega pikendada. Hoidke õhu sisselaskeava vaba. ■ Optimaalne ümbritseva keskkonna temperatuur kuivatamisel on 15–30 °C. Nimetatud vahemikust väljapoole jääva temperatuuri korral kuivatusaeg pikeneda. ■ Kuivatusaega võib pikendada ka ebapiisav õhuringlus ruumis. Õhutage ruumi.
Näidik on kustunud ja stardiklahv vilgub.	See ei ole viga. Energiasäästurežiim on aktiivne → <i>lehekülg 12</i> .
Kondensvee paagis on veejäägid, kuigi kuivati on ühendatud kondensvee äravooluga*.	See ei ole viga. Kui on paigaldatud kondensvee äravool, jääb seoses kuivati isepuhastumise funktsiooniga kondensvee paaki vett.
Niiskus ruumis suureneb.	See ei ole viga. Õhutage ruumi piisavalt.
Voolukatkestus.	Kuivatusprogramm katkestatakse. Võtke pesu välja ja laotage see laiali või käivitage programm uuesti.
Ebaharilik müra kuivatamisel.	See ei ole viga. Müra tekib soojusvaheti automaatselt puhastamisest → <i>lehekülg 32</i> .
Kuivati on hoolimata kuivatamisest jahe.	See ei ole viga. Soojuspumbaga kuivati kuivatab tõhusalt madalatel temperatuuridel.
* vastavalt mudelile	

Märkus: Kui teil ei õnnestu tõrget kuivati välja- ja sisselülitamisega ise kõrvaldada, pöörduge klienditeenindusse.



Klienditeenindus

Klienditeenindus

Kui te ei suuda riket ise kõrvaldada (Mida teha rikke korral?) pöörduge meie klienditeeninduse poole. Leiame alati sobiva lahenduse ja sageli ei peagi tehnik kohale tulema.

Lähima klienditeeninduse kontaktandmed leiate kaasasolevast klienditeeninduste nimekirjast.

Klienditeeninduse poole pöördumisel tuleb alati öelda masina tootenumber (E-Nr.) ja valmistusnumber (FD).

E-Nr. _____ FD _____

Need andmed leiate kuivatiukse siseküljelt või kuivati tagaküljelt.

Usaldage tootja asjatundlikkust.

Võtke meiega ühendust. Nii tagate, et remonti teostavad kvalifitseeritud hooldustehnikud, kes kasutavad originaalvaruosasid.




Kulumäärad

Kuluväärtuste tabel


Programm	Pesu tsentrifuugimise kiirus	Kestus**		Energiakulu**	
		8 kg	4 kg	8 kg	4 kg
Puuvill					
kapikuiiv*	1400 p/min	176 min	108 min	1,51 kWh	0,90 kWh
	1000 p/min	203 min	122 min	1,80 kWh	1,04 kWh
	800 p/min	230 min	136 min	2,09 kWh	1,18 kWh
triikimiskuiiv*	1400 p/min	131 min	77 min	1,11 kWh	0,66 kWh
	1000 p/min	158 min	91 min	1,40 kWh	0,80 kWh
	800 p/min	185 min	105 min	1,69 kWh	0,94 kWh
Kergesti hooldatav		3,5 kg		3,5 kg	
kapikuiiv*	800 p/min	71 min		0,55 kWh	
	600 p/min	83 min		0,67 kWh	

* Programmi seadet on katsetatud kooskõlas kehtiva standardiga EN61121.
 ** Väärtused võivad erineda, olenevalt pesu materjalist, koostisest, jääkniiskusest, valitud kuivatusastmest, masinasse laaditud pesu kogusest, keskkonnatingimustest ja lisafunktsioonide aktiveerimisest.

Tõhusaim programm puuvilltekstiilide jaoks

Järgmine "Standard-Baumwollprogramm" (standardne puuvillaprogramm, mida tähistab sümbol ) on ette nähtud keskmiselt märja puuvillapesu kuivatamiseks ning on kombineeritud energiakulu tõttu kõige tõhusam märja puuvillapesu kuivatamisel.

Standardprogrammid puuvilla jaoks vastavalt kehtivale ELi määrusele 932/2012

Programm	Pesukogus	Energiakulu	Programmi kestus
 Puuvill kapikuiiv	8 kg/4 kg	1,80 kWh/1,04 kWh	203 min/122 min

Programmi seadistus kontrollimisteks ja energiamärgistuseks vastavalt direktiivile 2010/30/EL.

Tehnilised andmed

Mõõtmed:

85 x 60 x 60 cm

Kõrgus x laius x sügavus

Kaal:

ca 56 kg

Maksimaalne laadimiskogus:

8 kg

Kondensvee mahuti:

4,6 l

Toitepinge:

220 - 240 V

Nimivõimsus:

max 1000 W

Kaitse:

10 A

Trumli sisevalgustus*

Ümbritseva keskkonna temperatuur:

5 - 35°C

Energiakulu väljalülitatud olekus:

0,10 W

**Energiakulu ooteolekus (mitte-
väljalülitatud olek):**

0,75 W

* vastavalt mudelile

Kõigi riikide kontaktandmed leiate kaasasolevast klienditeeninduste nimekirjast.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY



9001352019 (9710)