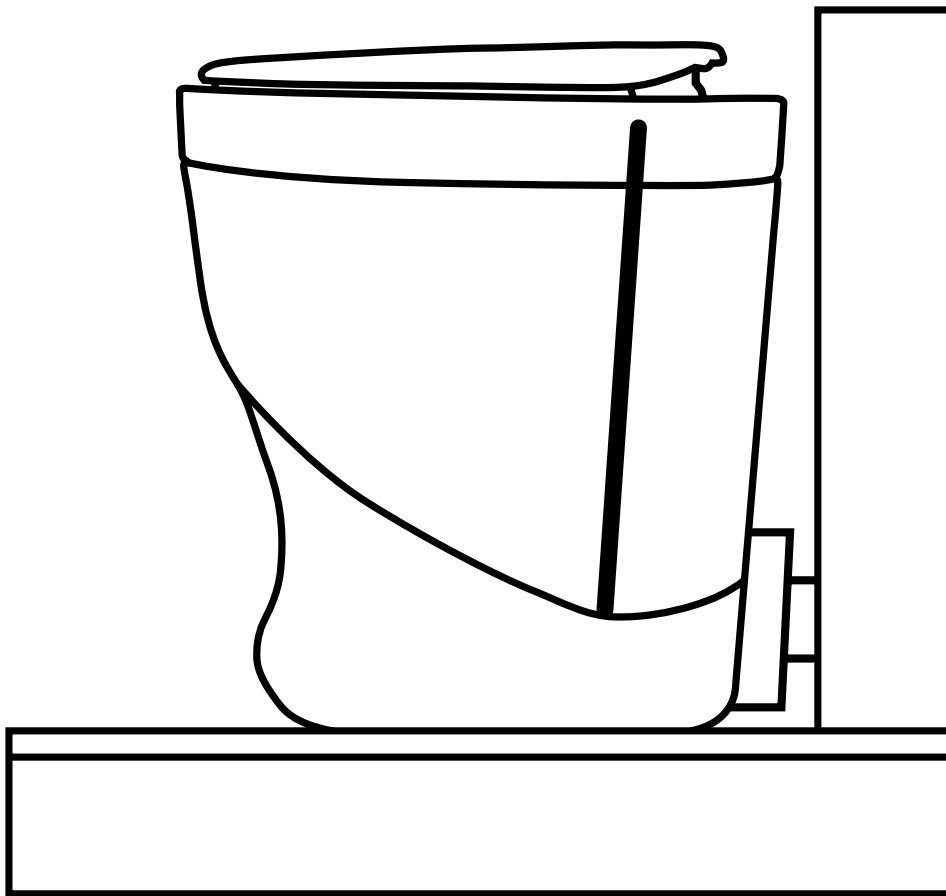


Separett[®] WEEKEND[®]

Modell 7010

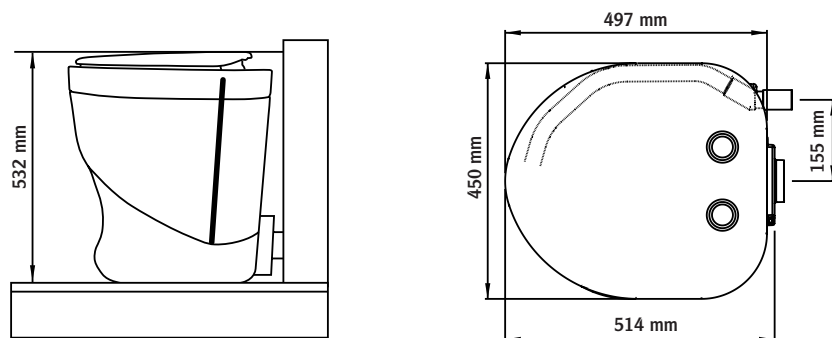


Separett[®]

www.separett.com

SWE TEKNISKA DATA • Modell 7010	FIN TEKNISET TIEDOT • Mallit 7010	ENG TECHNICAL DATA • Models 7010	EST TEHNILISED ANDMED • Mudel 7010
FR CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES • Modèle 7010	CZE TECHNICKÉ ÚDAJE • Model 7010	DEU TECHNISCHE DATEN • Modell 7010	

SWE Detta medföljer produkten	
FIN Tuotteen mukana toimitettavat osat	
ENG This is included with the product	
EST Tootega on kaasas	
FR Figure dans la livraison du produit	
CZE Příslušenství, které je součástí dodávky	
DEU Diese Teile gehören zur Lieferung	

**SWE****Material**

Över-/underdel: slagfast polyeten
Sits: högljans polypropen
Innerbehållare/lock: polypropen
Samtliga material är återvinningsbara

Vikt
13 kg

Dimensioner

Ventilationsrör: Ø 75 mm
Urinavlopp: Ø 32 mm

Elutrustning

7010: 12V, 2.5W/210 mA

Elanslutning

7010: Batteriekabel 1.9m
alt. nätadapter 12/230V

Energiförbrukning
7010: 0.06kWh/dygn

FIN**Materiaalit**

Ylä-/aliosa: Iskunkestävä polyeteeni
Sisäsäiliö/kansi: polypropeniä
Kaikki materiaalit ovat kierrätettäviä

Paino
13 kg

Mitat

Tuuletusputki: Ø 75 mm
Virtsanpoistoputki: Ø 32 mm

Sähkövarustus

7010: 12V, 2.5W/210 mA

Sähkölitettä

7010: 1.9m akkujohto
tai verkkolaite 12/230V

Energiankulutus

7010: 0.06kWh/vrk

ENG**Material**

Upper/lower sections: High impact polyethylene.
Seat: gloss polypropylene
Inner bucket/cover: polypropylene
All materials can be recycled

Weight

13 kg

Dimensions

Ventilation pipe: Ø 75 mm
Urine drain: Ø 32 mm

Electrical equipment

7010: 12V, 2.5W/210 mA

Electrical connection

7010: Battery cable 1.9m or 12/230V

Energy consumption

7010: 0.06 kWh/day

EST**Materjal**

Ülemine/alumine osa: suure tihedusega polüeteen
Istumisosa: kõrgläike polüpropreen
Sisemine koguja/kaas: polüpropreen
Kõik materjalid on taaskasutatavad.

Kaal

13 kg

Mõõdud

Ventilatsioonitoru: Ø 75 mm
Uriiniravool: Ø 32 mm

Elektrivarustus

7010: 12V, 2.5W/210 mA

Elektriühendus

7010: Akukaabel 1.9 m, alternatiivina
võrguadapter 12/230V

Energitarbimine

7010: 0.06kWh/ööpäevas

FR**Matériau**

Partie supérieure/inférieure: polyéthylène
haute densité
Siège: polypropène brillant
Conteneur interne/couvercle: polypropène
Tous ces matériaux sont recyclables

Poids
13 kg

Dimensions

Tuyau de ventilation: Ø 75 mm
Écoulement d'urine: Ø 32 mm

Équipement électrique

7010: 12V, 2.5W/210 mA

Raccordement électrique

7010: Câble de batterie 1.9 m ou bien
adaptateur de réseau 12/230V

Energiförbrukning

7010: 0.06kWh/24 heures

CZE**Materiál**

Vrchní/spodní díl: vysoce hustý polyetylen
Sedátko: vysoce lesklý polypropylen
Vnitřní zásobník/Víko: polypropylen
Veškerý materiál lze recyklovat.

Hmotnost

13 kg

Rozměry

Vetrací potrubí: Ø 75 mm
Odvod moči: Ø 32 mm

Elektrické zařízení

7010: 12V, 2.5W/210 mA

Elektrické připojení

7010: kabel k baterii 1,9m ev.
síťový adaptér 12/230V

Spotřeba energie

7010: 0.06kWh/den

DEU**Material**

Ober-/Unterteil: schlagfestes Polyäthylen.
Sitz: Hochglanzpolypropen
Innenbehälter/Deckel: Polypropen
Alle Materialien sind rückgewinnbar.

Gewicht

13 kg

Abmessungen

Ventilationsrohr: Durchmesser 75 mm
Urinablauf: Durchmesser 32 mm

Elektrische Ausrüstung

7010: 12V, 2.5W/210mA

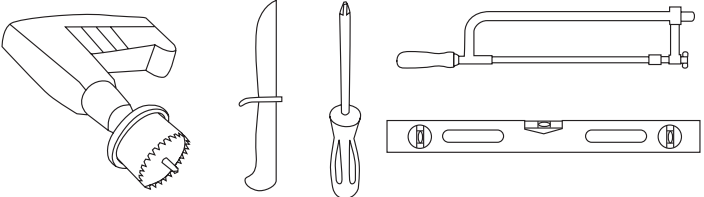
Elektroanschluss

7010: Batteriekabel 1.9 m oder
Netzadapter 12/230V

Energieverbrauch

7010: 0.06 kWh/pro 24 Stunden

<p>SWE INSTALLATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kan installeras i både kallt och varmt utrymme. • Använd endast rör av plast. <p>Se även mer information på www.separett.com</p>	<p>FIN ASENNUS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voidaan asentaa sekä kylmään että lämpimään tilaan. • Käytä vain muoviputkia. <p>Katso myös asennusvideo osoitteessa www.separett.com</p>	<p>ENG INSTALLATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Can be installed in both warm and cold areas. • Only use plastic pipes. <p>Please refer to the installation film on www.separett.com</p>	<p>EST PAIGALDUS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Võib paigaldada nii külma kui sooja ruumi. • Kasutage üksnes plastiktorusid. <p>Vaata ka paigaldamisfilmi aadressil www.separett.com</p>
<p>FR INSTALLATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Peut s'installer dans un espace froid ou chauffé. • N'utiliser que des tuyaux en plastique. <p>Voir aussi le film d'installation sur www.separett.com</p>	<p>CZE INSTALACE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Instalaci lze provést jak ve vytápěném tak i v nevytápěném prostoru. • Použijte pouze plastové potrubí <p>Podívejte se také na krátky film popisující instalaci výrobku, který najdete na www.separett.com</p>	<p>DEU INSTALLATION</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geeignet zur Installation in kalter und warmer Umgebung. • Nur Kunststoffrohre benutzen. <p>Siehe auch Installationsfilm unter www.separett.com</p>	

<p>SWE Användbara verktyg</p>	
<p>FIN Sopivia työkaluja</p>	
<p>ENG Useful tools</p>	
<p>EST Kasutatavad tööriistad</p>	
<p>FR Outils utilisables</p>	
<p>CZE Vhodné nářadí</p>	
<p>DEU Nützliche Werkzeuge</p>	

<p>1 SWE Montering</p> <ul style="list-style-type: none"> • Välj först hur du vill leda urinavlopp och ventilationsrör. • Om urinavlopp och/eller ventilationsrör leds genom vägg, märk ut höjden och borra hålen. • Skruva fast toaletten i golvet med medföljande skruvar. 	<p>FIN Asennus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valitse ensin miten haluat vetää virtsaviemärin ja ilmastointiputken. • Mikäli vedät virtsaviemärin ja/tai ilmastointiputken seinän läpi niin merkitse korkeuden ja poraa reijän. • Ruuvaa käymälän kiinni lattiaan mukaantulevilla ruuveilla. 	<p>ENG Installation advice</p> <ul style="list-style-type: none"> • Select how the urine drainage and the ventilation will be connected. • If the urine and/or ventilation is passed through a wall mark the height and drill the holes. • Screw the toilet to the floor with the enclosed screws. 	<p>EST Paigaldus</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planeerige kõigepealt äravoolu- ja ventilatsioonitorude asukoht. • Äravoolu- ja ventilatsioonitorude kulgemisel läbi seinte märkige kõrgus ning puurige auk. • Kinnitage tualettpott kaasasolevate kruvidega põranda külge.
<p>FR Montage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planifiez d'abord le placement des tuyaux d'évacuation et de ventilation. • Si les tuyaux d'évacuation et/ou de ventilation traversent des parois, marquez la hauteur et percez le trou. • Fixez les toilettes au plancher avec les vis fournies. 	<p>CZE Montáž</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nejprve si naplánujte umístění odtokových a ventilačních trubek. • Pokud odtokové anebo ventilační trubky procházejí skrz stěny, označte si výšku a vyvrtejte otvor. • Zajistěte toaletu do podlahy dodávanými šrouby. 	<p>DEU Montage</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planen Sie zunächst die Position der Abwasser- und Belüftungsleitungen. • Wenn die Abwasser- und/oder Belüftungsleitungen durch Wände verlaufen, markieren Sie die Höhe und stellen Sie die entsprechenden Löcher her. • Befestigen Sie die Toilette mit den mitgelieferten Schrauben am Fußboden. 	

2

SWB Urinavlopp

- Urinavloppet (alt. A, B eller C) ska ha fall hela vägen.
- Använd rör vid dragnig genom vägg, golv och vid långa avstånd. Utomhus rekommenderas större rördiameter.
- Vinterbruk: För att undvika ispropp, isolera slangen eller öka rördiametern till 050-75mm. Komplettera eventuellt med värmeslinga.
- Fråga miljökontoret vilka regler som gäller i din kommun.

FIN Virtsanpoistoputki

- Virtsanpoistoputkessa (vaihtoehto A, B tai C) on oltava kaato koko matkalla.
- Käytä putkea vedoissa seinän ja lattian läpi sekä pitkällä etäisyyksillä. Ulkotiloissa suositellaan suurempaa putken halkaisijaa.
- Talvikäyttö: jäätulpan ehkäisemiseksi putki on eristettävä tai on käytettävä suurempaa halkaisijaa (Ø 50-75 mm). Täydennä tarvittava lämmityksellä.
- Kysy voimassa olevat ympäristömääräykset paikallisilta viranomaisilta.

ENG Urine outlet

- The urine outlet (alternatives A, B or C) must have a fall along its entire length.
- Use pipes when the drain passes through walls, floor, and for long distances. A larger diameter pipe is recommended for outdoor installation.
- Winter use: For winter use, increase the pipe diameter or increase the pipe diameter to a heating loop as well.
- Please ask the Environmental Protection, Public Health and Building departments about the rules applicable to your area.

EST Uriinäravool

- Uriinäravoolul (kas A, B või C) peab olema langus kogu seinä ulatuses.
- Paigaldamisel läbi seinä või põrandä ning pikema vahemaa korral kasutada toru. Välitingimustes soovitatatakse kasutada suurema diameetriga torusid.
- Talvine kasutus: vältimaks külmumist isoleeri voolik või suurenda torudiametrit kuni Ø 50-75 mm. Täiendada vajadusel küttespiraaliga.
- Küsi Keskkonna- ja Tervisekaitset, millised reeglid kehtivad sinu maakonnas.

FR Écoulement d'urine

- L'écoulement d'urine (solution A, B ou C) doit être en pente sur tout le parcours.
- Utiliser un tuyau pour passer par une cloison, le sol, et pour les grandes distances. En extérieur, il est conseillé d'utiliser des diamètres de canalisation supérieurs.
- En hiver: pour éviter les bouchons de glace, isoler le tuyau ou augmenter le diamètre de canalisation jusqu'à Ø 50-75 mm. Ajouter éventuellement un serpent de chauffage.
- Demander aux services de protection environnementale et sanitaire quelles règles sont applicables dans votre commune.

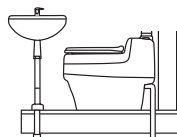
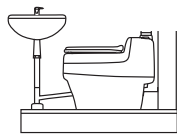
CZE Odvodní potrubí na moč

- Je důležité, aby odvodní potrubí na moč (varianta A, B nebo C) klesalo po celé délce.
- Při vedení skrz zeď, podlahu a při větších vzdálenostech použijte potrubí. Při venkovní instalaci je doporučeno použít potrubí s větším průměrem.
- Použití v zimním období: Aby se zabránilo ucpání toalety z důvodu zamrznutí vody ve vedení potrubí, proveďte izolaci hadice nebo použijte potrubí s větším průměrem Ø 50 – 75 mm. Lze také kombinovat s ohřívací trubkou.
- Kontaktujte odbor ochrany životního prostředí a zdraví ohledně platných hygienických předpisů.

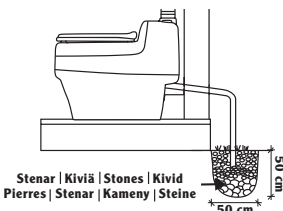
DEU Urinablauf

- Der Urinablauf (Alt. A, B oder C) muss auf der ganzen Länge Gefälle haben.
- Benutzen Sie Rohre beim Ziehen durch Wand, Boden und bei langen Abständen. Im Freien empfiehlt sich ein größerer Rohrdurchmesser.
- Winterbenutzung: Um Eisproppen zu verhindern, ist der Schlauch zu isolieren oder der Rohrdurchmesser auf 50 – 75mm zu vergrößern. Gegebenenfalls mittels Heizschlange komplettieren.
- Bitte beachten Sie das zusätzliche Hinweisblatt zur Fäkalienaufbereitung.

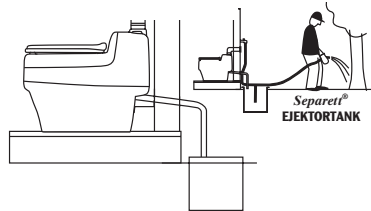
A

S BDT-avlopp**ENG Greywater system****FR Évacuation BDT****DEU Ablauf Bade-, Spül- und Waschwasser****FIN Viemäri****EST Pesuveete kanalisatsioon****CZE Napojení na splaškovou kanalizaci**

B

S Infiltration**ENG Soak-away****FR Infiltration****DEU Pflanzen-Kläranlage**Stenar | Kiviä | Stones | Kivid
Pierres | Stenar | Kameny | Steine**FIN Imeytys****EST Filtreerimine****CZE Infiltrace**

C

S Uppsamling**ENG Collection****FR Récupération****DEU Aufbewahrung**Separett®
EJEKTORTANK

3

SWB Ventilation

- I förpackningen finns delar för alternativ A.
- Rör kan anslutas till rör från tidigare toalett med minimum Ø55mm.
- För 12V fläkt rekommenderas alternativ A, B, C, max 4 meter ventilationsrör och max 2st 90 graders böjar.
- Horisontella rör ska dras med tillräcklig lutning så att kondensvattnet rinner från toaletten.
- För att slippa kondensvattnet vid längre ventilationsrör ska man isolera rören.

FIN Tuuletus

- Pakkauksessa on osat A vaihtoehdolle.
- Putken voi liittää olemassa olevaan putkeen mikäli halkaisija on min. 55mm.
- 12V tuulettimelle suositellaan vaihtoehdot A, B, C ja max 4m pituinen ilmastointiputki ja max 2kpl 90 asteen mutkia.
- Vaakaosuorat putket on vedettävä tarpeeksi suurella kallistumisella niin että kondenssivesi valuu käymälästä.
- Kondenssivedestä pääsee eroon pitkissä putkivedoissa eristämällä putket.

ENG Ventilation

- In the package are parts for option A.
- Pipes can be connected to pipes from previous toilets with minimum Ø55mm.
- For 12V fan recommends option A, B, C up to maximum 4 meter of pipes and maximum 2pc 90 degrees bends.
- Horizontal pipes must be installed with enough falls to ensure that any condensation runs from the toilet.
- To avoid condensation it is preferable to insulate long pipes.

EST Ventilatsioon

- Pakis on osad alternatiivi A jaoks.
- Torud saab ühendada olemasolevate minimaalselt Ø 55 mm torudega.
- 12V ventilatorite puhul soovitatatakse kasutada alternatiivi A, B ja C, kus ventilatsioonitoru maksimaalne pikkus on 4 m ning maksimaalselt on kaks 90° torupölvle.
- Horisontaalitorud tuleb paigaldada piisava kalde all nii, et kondensatsioonivesi jookseb tualetist eemale.
- Pikemate ventilatsioonitorude puhul isoleerige torud kondensatsiooni vältimiseks.

FR Ventilation

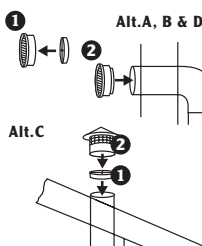
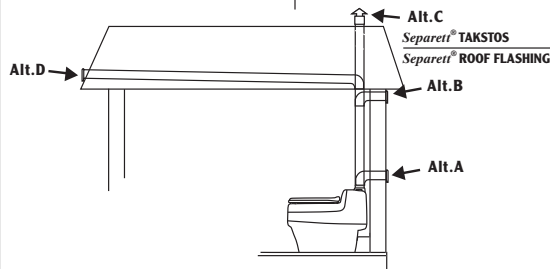
- L'emballage contient les pièces pour l'option A.
- Les tuyaux peuvent se raccorder aux canalisations existantes avec un diamètre minimum de 55 mm.
- Pour les ventilations 12V, les options A, B et C sont recommandées avec un maximum de quatre mètres de tuyaux de ventilation et un maximum de deux coudes à 90°.
- Les tuyaux horizontaux doivent être installés avec une pente suffisante de sorte que la condensation s'écoule à l'opposé des toilettes.
- Si les tuyaux de ventilation doivent être plus longs, isolez-les afin d'éviter la condensation.

CZE Odvětrávání


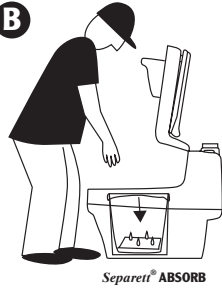

- V balení jsou součásti pro alternativu A.
- Trubky lze připojit na stávající trubky s minimálním průměrem 55 mm.
- U 12V ventilátorů se alternativy A, B a C doporučují s maximálně čtyřmetrovou ventilační trubkou a maximálně dvěma 90° ohyby.
- Horizontální trubky by měly být instalovány s dostatečným sklonem, aby z toalety mohla odtékat kondenzace.
- Delší ventilační trubky zaisolujte, abyste zabránili tvorbě kondenzace.

DEU Ventilation

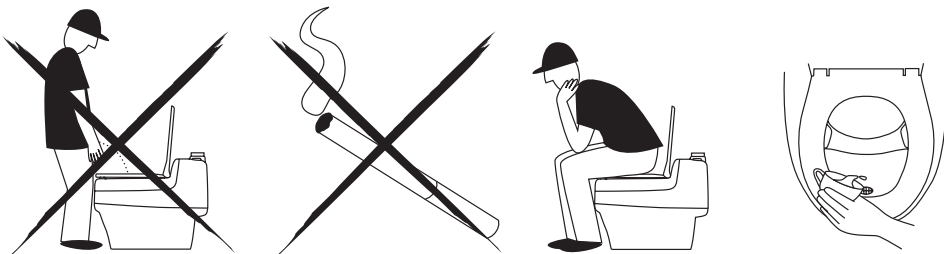
- In der Verpackung befinden sich Teile für Alternative A.
- Die Rohre können an bestehende Rohre mit einem Mindestdurchmesser von 55 mm angeschlossen werden.
- Für 12V-Lüfter werden die Alternativen A, B und C mit höchstens vier Metern Belüftungsleitung und maximal zwei 90°-Rohrbögen empfohlen.
- Horizontale Rohre müssen mit genügend Gefälle verlegt werden, damit Kondenswasser von der Toilette weg geführt wird.
- Längere Belüftungsröhre sind zu isolieren, um eine Bildung von Kondenswasser auszuschließen.



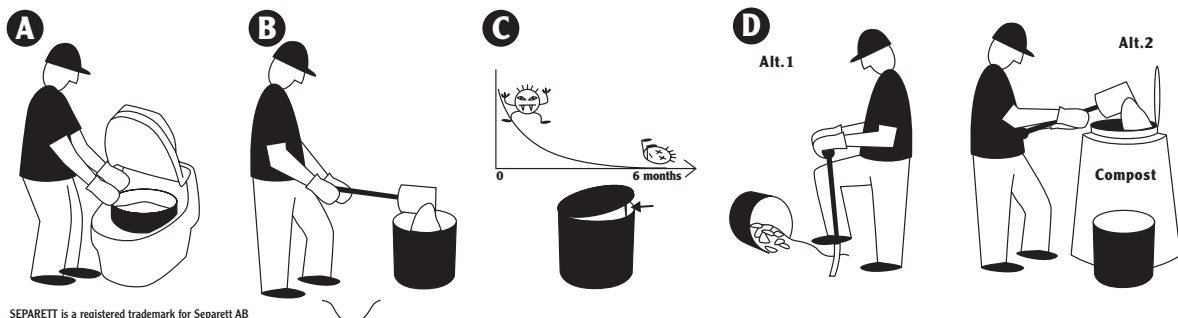
4	SWE Checklista	FIN Tarkastuslista	ENG Check list	EST Kontrollnimekiri
	FR Liste de contrôle	CZE Kontrolní seznam	DEU Prüfliste	
				

5	SWE Innan användning	FIN Ennen käyttöä	ENG Before use	EST Enne kasutamist
	FR Avant utilisation	CZE Před použitím	DEU Vor der Benutzung	
 <p><i>Separett® BIOSÄCK</i> <i>Separett® COMPOSTABLE WASTE BAG</i></p>		 <p><i>Separett® ABSORB</i></p>		 <p><i>Separett® AVLOPPSRENS</i> <i>Separett® BIO DRAIN CLEANER</i></p>

SWE ANVÄNDNING	FIN KÄYTTÖ	ENG USE	EST KASUTAMINE
• Fläkten bör gå kontinuerligt.	• Tuulettimen pitää käydä jatkuvasti.	• The fan should run continually.	• Ventilator peab töötama pidevalt.
FR UTILISATION	CZE POUŽITÍ	DEU GEBRAUCH	
• Le ventilateur doit tourner en permanence.	• Je důležité nepřetržitý provoz ventilátoru.	• Der Lüfter sollte ununterbrochen laufen.	



SWE HANTERING AV RESTPRODUKTER	FIN JÄTTEEN KÄSITTELY	ENG PROCESSING WASTE MATERIAL	EST JÄÄKAINETE KÄSITSEMIN
• Fråga miljökontoret vilka regler som gäller i din kommun.	• Kysy voimassa olevat ympäristömääräykset paikallisilta viranomaisilta.	• Please ask the Environmental Protection, Public Health and Building departments about the rules applicable to your area.	• Küsi Keskkonna- ja Tervisekaitset, millised reeglid kehtivad sinu maakonnas.
FR GESTION DES DÉCHETS	CZE ZACHÁZENÍ S ODPADNÍMI PRODUKTY	DEU HANDHABUNG VON RESTPRODUKTEN	
• Demander aux services de protection environnementale et sanitaire quelles règles sont applicables dans votre commune.	• Kontaktujte odbor ochrany životního prostředí a zdraví ohledně platných hygienických předpisů.	• Bitte beachten Sie das zusätzliche Hinweisblatt zur Fäkalienaufbereitung.	



SWP Om toaletten inte fungerar

Separett Weekend är tillverkad och utprovad för bästa möjliga funktion och tillförlitlighet. Om den trots detta inte fungerar som avsett följer här några punkter att kontrollera innan kontakt tas med återförsäljare eller Separett AB. **OBST!** Koppla bort strömmen före ingrepp!

Om flugor kommit in i toaletten

- 1 Kontrollera att insektsnätet är installerat.
- 2 Byt till ny latrinbehållare. Använd flugmedel i toalettstol och behållare. Stäng av fläkten under tiden medlet verkar. Upprepa behandlingen under några dagar.
- 3 Stängs fläkten av måste behållaren lyftas ut. Annars dras flugor till innehållet.

Om lukt uppstår i toaletttrummet

- 1 Är fläkten igång?
- 2 Är filtret på fläkthuset rengjort?
- 3 Är ventilationsrörets och urinavloppets skarvar riktigt tätade med silikon?
- 4 Finns golvavlopp så kontrollera att det har ett korrekt vattenlås.
- 5 Kontrollera att insektsnätet på ventilationsrörets mynning är rengjort.

Om behållaren fylls för snabbt

- 1 Var sparsam med papper.
- 2 Om urin kontinuerligt hamnar i behållaren tar det upp stor volym.

Om urin hamnar i behållaren

- 1 Skjut fram sitsen genom att lossa de gula muttrarna på undersidan, vilket gör att man sitter så att urinen lättare hamnar rätt.

Om lukt uppstår utomhus

- 1 Latrinlukt. Om urin hamnat i behållaren blir det latrinlukt. Åtgärda enligt ovan. Vi rekommenderar även Separett Absorb, den hjälper till att hålla innehållet torrt och därmed luktfritt.
- 2 Avloppslukt. Är urinavloppet kopplat till BDT-avlopp kan dålig lukt komma därifrån. Montera då ett vatten lås ("U-rör") på urinavloppet.

Om missljud/vibrationer uppstår från fläkten

- 1 Är toaletten ordentligt fastmonterad?
- 2 Rengör filtret på fläkthuset och insektsnätet vid ventilationsrörets mynning.

Om det har blivit stopp i urinavloppet

- 1 Använd propplösare eller rensband.

OBST! Minska risken för avlagringar/stopp i urinavloppet genom att skölja med en liten mugg vatten efter varje användning. Vi rekommenderar även Separett Avloppsrens en biologisk tablett som läggs i urinskålen. Tabletten bryts ned och enzymerna förebygger problem med urinavlagringar i avloppsrör

ENG If the toilet does not work

The Separett Weekend has been made and tested for best possible function and reliability. If it does not work as intended, however, please check the points below before contacting your dealer or Separett AB. **NOTE!** Disconnect the electric supply before doing anything else!

If flies have got into the toilet

- 1 Check that an insect net is installed.
- 2 Change to a new solid waste container. Use insecticide in the toilet and the bucket. Shut the fan off while the insecticide is working. Repeat the treatment after a few days.
- 3 If the fan is shut off, the container must be lifted out. Flies will otherwise be attracted to the contents.

If there is a smell in the bathroom

- 1 Is the fan running?
- 2 Has the filter on the fan housing been cleaned?
- 3 Have the joints on the ventilation pipe and urine outlet been sealed with silicone sealer?
- 4 If there is a floor outlet, check that you have a correctly-functioning water trap.
- 5 Check that the insect net on the ventilation pipe mouth has been cleaned.

If the container fills up too fast

- 1 Be economical with paper.
- 2 If urine constantly ends up in the container, it will take up too much space.

If urine ends up in the container

- 1 Slide the seat forwards by undoing the yellow nuts underneath, which will allow the user to sit in a position that encourages the urine to end up in the correct place.

If a smell occurs outdoors

- 1 Latrine smell. If urine ends up in the solid waste container there will be a latrine smell. Rectify this as above. We also recommend the use of Separett Absorb, which helps to keep the contents dry and smell-free.
- 2 Wastewater odour. If the urine outlet is connected to the soak-away, a bad smell might come from it. Install a water trap ("U" pipe) on the urine outlet.

If unwanted noise/vibration comes from the fan

- 1 Is the toilet correctly installed?
- 2 Clean the filter on the fan housing and the insect netting on the ventilation pipe mouth.

If the urine outlet is blocked

- 1 Use a drain unblocking preparation or a drain cleaning rod.

NOTE! Reduce the risk of deposits/blockage in the urine outlet by flushing with a small mug of water each time the toilet is used. We also recommend the use of Separett Bio drain cleaner, a biological block that is put in the urine bowl. The block decomposes and the enzymes counteract the problem of urine deposits in the waste pipe.

FIN Jos vessa ei toimi

Separett Weekend on valmistettu ja testattu tavoitteena paras mahdollinen toimivuus ja luotettavuus. Ellei se tästä huolimatta toimi tarkoitettulla tavalla, tässä on muutamia kohtia, jotka voi tarkistaa ennen yhteydenottoa jälleenmyyjään tai Separett AB:hen. **HUOM!** Katkaise virta ennen tarkistuksia!

Jos vessaan on tullut kärpäsiä

- 1 Tarkasta, että hyttysverkko on asennettu.
- 2 Vaihda uusi jätessäiliö. Käytä hyönteiskarkoittetta WC-istuimessa ja säiliössä. Pysäytä tuuletin aineen vaikutuksen ajaksi. Uusi käsittely muutaman päivän aikana.
- 3 Kun tuuletin pysäytetään, säiliö pitää nostaa ulos. Muuten sisältö houkuttelee kärpäsiä.

Jos vessa haisee

- 1 Onko tuuletin käynnissä?
- 2 Onko tuuletinkotelon suodatin puhdistettu?
- 3 Onko tuuletusputken ja virtsanpoistoputken saumat tiivistetty kunnolla silikonilla?
- 4 Tarkista lattaviemärin tapauksessa, että siinä on kunnollinen vesilukko.
- 5 Tarkista, että hyttysverkko tuuletusputken suulla on puhdistettu.

Jos säiliö täyttyy liian nopeasti

- 1 Käytä paperia säästeliäästi.
- 2 Jos virtsaa pääsee jatkuvasti säiliöön, se vie suuren tilan.

Jos virtsa pääsee säiliöön

- 1 Siirrä istuinosa eteenpäin löysäämällä alaosan keltaiset mutteri, jolloin virtsa osuu helpommin oikeaan paikkaan.

Jos vessa haisee ulkopuolella

- 1 Käymälähaju. Jos virtsaa pääsee säiliöön, syntyy käymälähaju. Korjaa edellä kuvatulla tavalla. Suosittelemme myös Separett Absorbia, se auttaa pitämään sisällön kuivana ja hajuttomana.
- 2 Viemärinhaju. Jos virtsanpoistoputki on kytketty viemärin, paha hajua voi tulla sieitä. Asenna silloin vesilukko ("U-putki") virtsanpoistoputkeen.

Jos tuuletin aiheuttaa melua/värinöitä

- 1 Onko vessa kunnolla kiinnitetty?
- 2 Puhdista tuuletinkotelon suodatin ja hyttysverkko tuuletusputken suulla.

Jos virtsanpoistoputki on tukossa

- 1 Käytä "kodin putkimiestä" tai puhdistusvajjeria.

HUOM! Kerrostumien/tukoksien vaaraa voi vähentää virtsanpoistoputkessa huuhtelemalla se mukillisella vettä jokaisen käytön jälkeen. Suosittelemme myös Separett Biopuhdistajaa, joka laitetaan virtsakaukaloon, joka laitetaan virtsakaukaloon. Tabletti hajoaa ja entsyymit ehkäisevät kerrostumien syntymistä virtsanpoistoputkeen.

EST Kui tualett ei tööta

Separett Weekend on valmistatud ja testitud olemaks funktsionaalne ja usaldusväärne. Kui see sellest hoolimata ei tööta, siis siinkohal on toodud mõned punktid, mida enne edasimüüja või Separett AB-ga kontakteerumist kontrollida. **NB!** Enne meetmete rakendamist lülita vool välja!

Kui tualetti tekivad kärbsed

- 1 Kontrolli, et putukavõrk ventilatsioonitoru otsa on paigaldatud.
- 2 Vaheta latriinihoidik. Kasuta kärbsetõrjevahendit tualettipotis ja paagis. Seiska ventilaator vahendi mõjumise ajaks. Korda mõne päeva jooksul.
- 3 Kui ventilaator seisatakse, siis tuleb kogumisnõu tualetist eemaldada. Vastasel korral lähevad kärbsed sinna sisse.

Kui tualettruumis on ebameeldiv lõhn

- 1 Kas ventilaator töötab?
- 2 Kas ventilaatori filter on puhastatud?
- 3 Kas ventilatsioonitoru ja uriinäravolutoru üleminekud on piisavalt silikooniga tihendatud?
- 4 Põrandäravoolu olemasolul kontrolli selle haisulukku.
- 5 Kontrolli, et putukavõrk ventilatsioonitoru otsas on puhastatud.

Kui koguja täitub liiga kiiresti

- 1 Ole paberiga säästlik.
- 2 Kui urineerimine peab jääma konteinerisse, siis võtab see palju ruumi.

Kui urineerimine tekib kogumise ajal

- 1 Lükka istumisaluse ette, vabastades kollased mutrid alaküljel. See tagab õige istumise nii, et urineerimine kergemini õigesse kohta.

Kui õues tekib ebameeldiv lõhn

- 1 Peldikuhais. Kui urineerimine satub kogumisnõusse, siis tekib nn. peldikuhõhn. Selle vältimiseks talita vastavalt eelmises punktis toodule. Soovitav oleks kasutada Separett Absorb vahendit – see aitab hoida kogumisnõu kuivana ning seega ka lõhnabana.
- 2 Kanalisatsioonilõhn. Kui uriinäravool on ühendatud pesuvete kanalisatsiooniga, võib halb lõhn tulla seal. Sellisel juhul tuleks ühendustorule paigaldada haisulukk ("U-toru").

Kui ventilaatorist kostub müra/vibratsioonid

- 1 Kas tualett on korralikult kohale paigaldatud?
- 2 Puhasta ventilaatori filter ning putukavõrk ventilatsioonitoru otsa juures.

Kui uriinäravoolus on tekkinud ummistus

- 1 Kasuta ummistuse lahustajat või puhastuslinti.
- NB!** Vähenda sadestuste/ummistuste tekkimise riski, loputades klaasitüve veega pärast iga kasutamist. Soovitame ka kasutada äravoolutorudele Separett bioloogilist tabletti, mis asetatakse uriinikaussi. Tablett lagundatakse ja ensüümid ennetavad äravoolutorusse tekkivaid uriinisadestusi.

FR Si la toilette ne fonctionne pas

Separett Weekend est fabriqué et testé en vue d'une efficacité et d'une fiabilité maximales. Si toutefois elle ne fonctionnait pas comme prévu, veuillez contrôler les quelques points suivants avant de consulter le revendeur ou Separett AB. **Attention!** toujours couper le courant avant toute intervention!

Si des mouches sont entrées dans la toilette

- 1 S'assurer que la moustiquaire est en place.
- 2 Remplacer le conteneur de latrine par un neuf. Utiliser un insecticide dans la cuvette et le conteneur. Arrêter le ventilateur le temps nécessaire à l'action du produit. Répéter ce traitement pendant quelques jours.
- 3 Si le ventilateur est coupé, enlever le conteneur. Sinon le contenu attire les mouches.

Si une odeur se manifeste dans la pièce

- 1 Le ventilateur fonctionne-t-il?
- 2 Le filtre dans le corps de ventilateur est-il nettoyé?
- 3 Les joints du tuyau de ventilation et de l'écoulement d'urine sont-ils bien étanches avec du silicone?
- 4 En cas d'écoulement par le sol, s'assurer que le siphon fonctionne correctement.
- 5 S'assurer que la moustiquaire sur l'ouverture du tuyau de ventilation est nettoyée.

Si le conteneur se remplit trop rapidement

- 1 Économiser le papier.
- 2 Si de l'urine s'écoule en continu dans le conteneur, celui-ci prend trop de place.

Si de l'urine s'écoule dans le conteneur

- 1 Avancer le siège en dévissant les écrous jaunes placés en dessous, pour être assis de manière à ce que l'urine s'écoule où il faut.

Si une odeur se manifeste à l'extérieur

- 1 Odeur de latrine. Si de l'urine s'écoule dans le conteneur, une odeur de latrine apparaît. Prendre les mesures indiquées ci-dessus. Nous recommandons aussi Separett Absorb, qui contribue à maintenir sec le contenu et par conséquent sans odeur.
- 2 Odeur d'égouts. Si l'écoulement d'urine est connecté à l'évacuation BDT, une odeur d'égouts peut provenir de là. Monter en ce cas un siphon (tuyau en U) sur l'écoulement d'urine.

Si le ventilateur émet du bruit/des vibrations

- 1 La toilette est-elle solidement fixée?
- 2 Nettoyer le filtre dans le corps du ventilateur et la moustiquaire dans l'ouverture du tuyau de ventilation.

En cas de colmatage de l'écoulement d'urine

- 1 Utiliser un déboucheur ou un diluant.

Remarque! On peut réduire le risque de dépôts/bouchons dans l'écoulement d'urine en rinçant celui-ci avec un petit gobelet d'eau après chaque usage. Nous recommandons aussi Separett Avlopprens, une pastille biologique que l'on place dans la cuvette. Cette pastille se dissout et les enzymes préviennent le risque de dépôts d'urine dans le tuyau d'évacuation.

DEU Wenn die Toilette nicht funktioniert

Separett Weekend wurde für bestmögliche Funktionalität und Zuverlässigkeit konstruiert und unterlag einer entsprechenden Prüfung. Sollte die Toilette trotzdem nicht wie vorgesehen funktionieren, kontrollieren Sie bitte einige Punkte, bevor Sie sich an den Händler oder die Firma Separett AB wenden. **Wichtig!** Bei Arbeiten am Lüfter vorher Netzstecker ziehen!

Wenn Fliegen in der Toilette sind

- 1 Prüfen Sie, ob das Insektennetz angebracht sind.
- 2 Tauschen Sie den Fäkalienbehälter aus. Wenden Sie Fliegenmittel in der Toilette und im Behälter an. Während der Wirkungszeit des Mittels den Lüfter abstellen. Diese Behandlung einige Tage fortsetzen.
- 3 Wenn der Lüfter abgestellt wird, ist der Behälter herauszuheben. Sonst werden die Fliegen vom Inhalt angezogen.

Bei Geruchsentwicklung im Toilettenraum

- 1 Läuft der Lüfter?
- 2 Ist das Filter im Lüftergehäuse gereinigt?
- 3 Sind die Verbindungen des Ventilationsrohrs und des Urinablaufs ausreichend mit Silikon abgedichtet?
- 4 Bei Vorhandensein eines Bodenablaufs ist zu kontrollieren, ob ein korrekter Siphon vorhanden ist.
- 5 Kontrolle, ob das Insektengitter am Auslass des Ventilationsrohrs sauber ist.

Füllt sich der Behälter zu schnell?

- 1 Seien Sie sparsamer im Papierverbrauch.
- 2 Eventuell gerät zuviel Urin in den Behälter.

Wenn Urin in den Behälter gerät

- 1 Den Sitz nach vorn verschieben. Dazu die gelben Muttern auf der Unterseite lösen. Der Benutzer nimmt dadurch eher eine Sitzstellung ein, die den Urin korrekt ableitet. Alternativ den mitgelieferten Stecksatz verwenden, der aber meist nicht gebraucht wird.

Entsteht Geruch im Freien?

- 1 Fäkalengeruch: Gerät Urin in den Behälter, entsteht Fäkalengeruch. Wie oben beschrieben vorgehen. Wir empfehlen auch die Anwendung von Separett Absorb. Das Produkt hält den Inhalt trocken und damit geruchsfrei.
- 2 Kanalisationsgeruch: Ist der Urinablauf am Bade-, Spül- und Waschwasserablauf angeschlossen, kann von dorthin unangenehmer Geruch kommen. Das Anbringen einer Geruchssperre am Urinablauf (U-Rohr) schafft Abhilfe.

Entstehen Störgeräusche/Vibrationen am Lüfter

- 1 Ist die Toilette zuverlässig befestigt?
- 2 Reinigen Sie den Filter am Lüftergehäuse und Insektengitter am Auslass des Ventilationsrohrs.

Urinablauf verstopft?

- 1 Rohrreiniger oder Reinigungsspirale anwenden.

ZU BEACHTEN! Reduzieren Sie das Risiko von Ablagerungen/Verstopfungen im Urinablauf, indem Sie ab und zu mit einem Becher Wasser nachspülen. Wir empfehlen auch den Reiniger Separett-Avlopprens, eine biologische Tablette, die in die Urinschale gelegt wird. Die Tablette wird abgebaut und die Enzyme beugen dem Problem der Urinablagerungen im Ablaufrohr vor.

CZE Co dělat v případě poruchy toalety?

Toaleta Separett Weekend je vyrobena a odzkoušena tak, aby byla zaručena její nejlepší funkčnost a spolehlivost. Pokud vaše toaleta nespĺňuje požadovanou funkci, předtím než kontaktujete prodejního zástupce nebo společnost Separett AB, postupujte prosím dle níže uvedených pokynů. **POZOR!** Před jakoukoliv opravou nebo manipulací odpojte toaletu od napájení elektrického proudu!

Do toalety se dostaly mouchy

- 1 Zkontrolujte, zda byla v toaletě nainstalována síť proti hmyzu.
- 2 Vyměňte zásobník za nový. V prostoru sedátka a zásobníku aplikujte přípravek proti hmyzu. Během doby působení přípravku vypněte ventilátor. Opakujte po dobu několika dní.
- 3 Pokud chcete ventilátor na delší dobu vypnout, musíte zásobník vyjmout. Jinak se stane obsah zásobníku přitažlivým objektem pro mouchy.

V prostoru toalety se objevuje nepřijemný zápach

- 1 Je ventilátor v provozu?
- 2 Je filtr ventilátoru vyčištěn?
- 3 Zkontrolujte, zda jsou spoje větracího potrubí a odvodu moči správně utěsněny silikonem.
- 4 Pokud se v podlaže nachází výtokový otvor do kanalizace, zkontrolujte, zda má správný vodní uzávěr.
- 5 Zkontrolujte, zda nedošlo k znečištění sítě proti hmyzu, umístěné na vstupu větracího potrubí.

Příliš rychlé naplnění zásobníku

- 1 Šetřete s toaletním papírem.
- 2 K rychlému naplnění zásobníku dochází při pravidelném plnění zásobníku močí.

Moč se dostala do zásobníku pro tuhý odpad

- 1 Sedátko toalety lze posunout dopředu, a to uvolněním žlutých matic na jeho spodní straně. Tímto způsobem se zajistí správná poloha pro snadnější přímý odvod moči do části pro tekutý odpad.

V okolí toalety se objevuje nepřijemný zápach

- 1 Latrínový zápach. Zápach podobný jako u toalety typu latrina se může objevit, pokud se moč dostane do zásobníku pro tuhý odpad. Pro odstranění zápachu následujte výše uvedené pokyny. Doporučujeme také použít výrobek Separett Absorb, který napomáhá zajistit vysušení, takže odpad zůstává suchý a bez zápachu.
- 2 Zápach kanalizace. Pokud je odvod moči napojen na splaškovou kanalizaci, může toto být zdrojem nepřijemného zápachu. V potrubí pro odvod moči nainstalujte vodní uzávěr (U-potrubí).

Hlučnost/vibrace ventilátoru

- 1 Zkontrolujte, zda je toaleta řádně připevněna.
- 2 Vyčistěte filtr ventilátoru a síť proti hmyzu, která je umístěná na vstupu větracího potrubí.

Neprůchodnost potrubí pro odvod moči

- 1 Použijte vhodné čisticí prostředky nebo čistící péro pro dlouhý dosah.
- POZOR!** Pro snížení rizika nárůstu usazenin nebo případnému zablokování potrubí odvodu moči splachujte toaletu po každém použití hrnčkem vody. Doporučujeme také biologické tablety Separett Avlopprens, které se umístí v misce na tekutý odpad. Tablety obsahují enzymy, které zamezují nárůstu usazenin v odvodním potrubí.