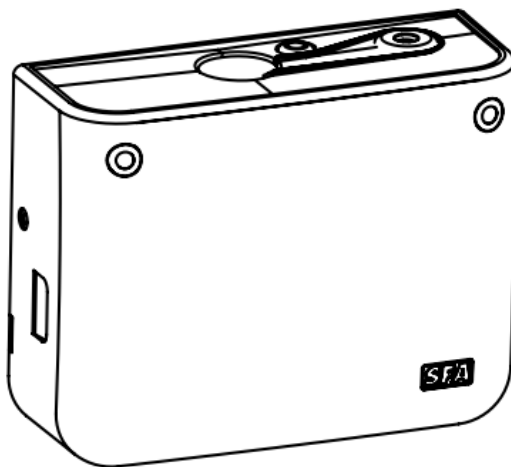




EMB5049

01.23

Sanicondens Clim Deco



FR NOTICE DE SERVICE / MONTAGE

EN OPERATING/INSTALLATION MANUAL

DE BEDIENUNGS-/INSTALLATIONSANLEITUNG

IT MANUALE PER L'USO E L'INSTALLAZIONE

ES MANUAL DE INSTALACIÓN E USO

PT MANUAL DE INSTALAÇÃO/UTILIZAÇÃO

NL GEBRUIKERS-/INSTALLATIEHANDLEIDING

PL INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI

FI ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJEET

SV MONTERINGS- OCH DRIFTINSTRUKTIONER

TR KURULUM KILAVUZU

DA MONTERINGS- OG DRIFTSINSTRUKTI

NO INSTALLASJONS- OG DRIFTSINSTRUKSJON

RU ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

RO INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE ȘI UTILIZARE

CS MONTÁZNÍ A PROVOZNÍ NÁVOD

ZH 操作 / 安装指南

AR التشغيل / دليل التركيب

HU स्थापना और संचालन पुस्तकिका





FR • AVERTISSEMENT

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Raccorder l'appareil au réseau selon les normes du pays (France : Norme NF C 15-100). Le circuit d'alimentation électrique doit être protégé par un disjoncteur différentiel haute sensibilité (30 mA). Les appareils sans prises doivent être connectés à un interrupteur principal sur l'alimentation électrique qui assure la déconnexion de tous les

pôles (distance de séparation des contacts de 3 mm minimum). Le raccordement doit servir exclusivement à l'alimentation de l'appareil.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

Débrancher électriquement avant toute intervention !

EN • WARNING

This device can be used by children who are at least 8 years old and by people with reduced physical, sensory or mental capacities or those without knowledge or experience, if they are properly supervised or if they have been given instructions on safely using the device and the associated risks have been understood. Children should not play with the device. Children should not clean or perform maintenance on the device without supervision.

ELECTRICAL CONNECTIONS

The electrical installation must be done by a qualified electrical engineer. All wiring must conform to BS7671, 1992 requirements

for electrical installations. The device's power supply must be protected by a high sensitivity differential circuit breaker (30 mA). Devices without plugs must be connected to a main switch on the power supply which disconnects all poles (contact separation distance of at least 3 mm). The connection must be used exclusively to provide the power to the product. If the power cord is damaged, to prevent possible danger, it must be replaced by the manufacturer, customer service team or a similarly qualified individual.

Disconnect electrical power before working on the unit!

DE • ACHTUNG

Dieses Gerät darf von Kindern im Alter von mindestens 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen und mentalen Fähigkeiten sowie von Personen ohne Erfahrung und Kenntnisse der Bedienung nur unter der Voraussetzung benutzt werden, dass sie ordnungsgemäß beaufsichtigt werden und in die sichere Bedienung des Geräts eingewiesen wurden und dass sie die möglichen Risiken verstanden

haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Nutzer darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.

STROMANSCHLUSS

Die elektrische Montage muss von einem Elektrotechniker realisiert werden. Den elektrischen Anschluss gemäß den im jeweiligen Land geltenden Normen herstellen (Deutschland: VDE 0100). Die Versorgungsleitung des Geräts muss durch einen Fehlerstromschutzschalter (FI) (30 mA) geschützt sein. Die Stromzufuhr muss über eine Sicherung, Trennung aller Pole (mindestens 3 mm Kontaktabstand), gewährleistet sein. Der Anschluss darf ausschließlich der Stromzufuhr des Geräts dienen. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder ähnlich qualifiziertem Fachpersonal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

Vor jedem Ausbau das Gerät vom Netz trennen!

ES • ADVERTENCIA

Este aparato puede utilizarse por niños de 8 años como

mínimo y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia o conocimientos, siempre que se encuentren bajo vigilancia o si se les proporcionan las instrucciones relativas para el uso seguro del electrodoméstico y son conscientes de los riesgos a los que se exponen. Los niños no deben jugar con el aparato. Los niños sin vigilancia no deben encargarse de la limpieza ni del mantenimiento que debe realizar el usuario.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

La instalación eléctrica debe realizarse por un profesional cualificado en electrotécnica. Conecte el dispositivo a la red según las normas del país correspondiente. El circuito de alimentación del aparato debe protegerse con un diferencial de alta sensibilidad (30 mA). La conexión debe servir exclusivamente para la alimentación del aparato. Los aparatos sin enchufes deben conectarse mediante un interruptor principal a la alimentación eléctrica para garantizar la desconexión de todos los polos (distancia de

separación de los contactos de 3 mm como mínimo). Si el cable de alimentación está dañado, debe reemplazarlo el fabricante, su servicio posventa o personas de similar cualificación para evitar cualquier peligro.

**¡Desconectar
eléctricamente antes de
cualquier intervención!**

IT • AVVERTENZA

I bambini di età pari o superiore a 8 anni, le persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenze possono utilizzare questo apparecchio solo se possono avvalersi di una sorveglianza o di istruzioni preliminari relative a un impiego sicuro dell'apparecchio e se sono consapevoli dei rischi cui vanno incontro. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione eseguite dall'utente non devono essere effettuate dai bambini senza supervisione.

RACCORDO ELETTRICO

Collegare l'apparecchio alla rete secondo le norme del paese. Il circuito di alimentazione del dispositivo deve essere protetto da un interruttore differenziale a elevata sensibilità (30 mA).

Il collegamento deve essere utilizzato esclusivamente per l'alimentazione elettrica dell'apparecchio. Gli apparecchi senza prese devono essere collegati a un interruttore principale di alimentazione che garantisca la disconnectione di tutti i poli (distanza di separazione dei contatti di almeno 3 mm). Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal fabbricante, dal servizio clienti o da persone con qualifica simile per evitare qualsiasi rischio.

Scollegare l'alimentazione elettrica prima di intervenire sull'apparecchio!

PT • ADVERTÊNCIA

Este aparelho pode ser utilizado por crianças com, pelo menos, 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência ou de conhecimentos, desde que sejam corretamente vigiadas ou recebam instruções sobre a utilização do aparelho com total segurança e caso tenham compreendido os riscos associados. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção pelo utilizador não

devem ser realizadas por crianças sem supervisão.

LIGAÇÃO ELÉTRICA

O aparelho deve estar ligado à rede segundo as normas do país. O circuito de alimentação do aparelho deve ser protegido por um disjuntor diferencial de alta sensibilidade (30 mA). A ligação deve servir exclusivamente para a alimentação do aparelho. Os aparelhos sem fichas devem ser ligados a um interruptor principal na alimentação elétrica de modo a garantir que todos os polos são desligados (a distância de separação entre contactos deve ser no mínimo de 3 mm).

Em caso de danos no cabo de alimentação, este deve ser substituído pelo fabricante ou pelo serviço técnico para evitar situações de risco.

Desligar a alimentação eléctrica antes de qualquer intervenção!

NL • WAARSCHUWING

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking of door mensen zonder ervaring of kennis, mits zij onder correct toezicht staan of instructies

voor het veilige gebruik van het apparaat hebben gekregen en zij de risico's hebben begrepen. Kinderen mogen niet spelen met het apparaat. De schoonmaak

ELEKTRISCHE AANSLUITING

De elektrische installatie dient uitgevoerd te worden door een bekwame elektricien. Sluit het apparaat op het spanningsnet aan volgens de geldende normen van het land. Het stroomcircuit van het apparaat moet worden beschermd door een hoge gevoeligheid aardlekschakelaar (30 mA). De apparaten zonder stekkers dienen aangesloten te worden op een hoofdschakelaar op het elektriciteitsnet dat de verbreking van alle polen verzekert (scheidingsafstand voor contacten minimaal 3 mm).

De koppeling moet uitsluitend worden gebruikt voor de stroomvoorziening van het apparaat. Indien de voedingskabel beschadigd is, dient deze om gevaar te voorkomen, te worden vervangen door de fabrikant, de klantenservice of mensen met soortgelijke bevoegdheden.

Koppel de voeding los voor elke ingreep!

PL • OSTRZEŻENIE

Urządzenie może być używane przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat, osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i psychicznych lub osoby bez wymaganego doświadczenia i/ lub wiedzy, jeśli są odpowiednio nadzorowane i przekazano im informacje dotyczące używania urządzenia w sposób całkowicie bezpieczny i zdają sobie sprawę ze związań z nim zagrożeń. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Dzieciom bez nadzoru nie wolno przeprowadzać czyszczenia ani konserwacji urządzenia dozwolonego dla użytkownika.

PODŁĄCZENIA ELEKTRYCZNE

Instalacja elektryczna musi zostać wykonana przez wykwalifikowanego specjalistę elektrotechnika. Należy zapewnić przestrzeganie przepisów normy obowiązującej w kraju użytkowania. Instalacja zasilania urządzenia musi być zabezpieczona wyłącznikiem różnicowoprądowym o wysokiej czułości (30 mA). Połączenie to musi być używane wyłącznie do zasilania urządzenia.

Urządzenia bez gniazd zasilania muszą być podłączone do wyłącznika głównego zasilania elektrycznego, zapewniającego rozłączenie wszystkich biegunów (odległość styków wynosząca co najmniej 3 mm). Ze względów bezpieczeństwa, uszkodzony kabel zasilania musi zostać wymieniony przez producenta, serwis pośredniczący lub osoby o podobnych kwalifikacjach.

We wszystkich przypadkach należy odłączyć zasilanie urządzenia!

FI • VAROITUS

Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset sekä toimintakyvyltään, aisteltaan tai henkisiltä ominaisuuksiltaan rajoittuneet henkilöt sekä henkilöt, joiden kokemus tai tiedot ovat puutteelliset, jos heitä valvotaan asianmukaisesti tai jos heille on annettu laitteen turvallista käyttöä koskevat ohjeet ja jos he ymmärtävät mahdolliset vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa valvonnattaa puhdistaa tai huoltaa laitetta.

SÄHKÖLIITÄNTÄ

Pätevän sähköteknikaan ammattilaisen on suoritettava

sähköasennus. Noudata laitteen käyttömaassa voimassaolevan normin määräyksiä.

Laitteen virtalähdepiiri suojaattava erittäin herkällä differentiaalikatkaisimella (30 mA). Liitännätä on käytettävä ainoastaan laitteen virransyöttöön.

Pistokkeettomat laitteet on kytkettävä virransyötön pääkatkaisijaan, jolla varmistetaan kaikkien napojen irtikytkentä (kosketinten erotusetäisyys vähintään 3 mm). Jos virtajohto on vahingoittunut, valmistajan, valmistajan myynninjälkeisten palveluiden tai vastaanottavien omaavien henkilöiden on vaihdettava se vaaran välttämiseksi.

Kytke virta pois päältä ennen toimenpiteitä.

SV • WARNING

Denna enhet kan användas av barn från och med 8 år, av personer med reducerad fysisk, sensorisk eller mental förmåga. Enheten kan även användas av personer med bristande erfarenhet och kunskap om de får vedbörlig tillsyn eller instruktioner om hur enheten används på ett säkert sätt, samt om man förstår

de risker som användningen medför. Barn ska inte leka med enheten. Rengöring och underhåll bör inte utföras av barn.

ELEKTRISK ANSLUTNING

Den elektriska installationen ska utföras av en yrkesman med utbildning inom elektroteknik. Anslut apparaten enligt landets standard.

Strömförsörjningskretsen måste skyddas av en känslig jordfelsbrytare (30 mA). Anslutningen ska endast användas till enheten. Enheter utan uttag måste anslutas till en huvudbrytare på strömförsörjningen som bryter alla poler (minsta kontaktavstånd 3 mm).

Om strömkabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, auktoriserad servicepartner eller någon med liknande kvalifikationer för att undvika fara.

Koppla bort innan någon åtgärd utförs!

TR • UYARI

Bu cihaz en az 8 yaşındaki çocuklar tarafından fiziksel, duyusal veya zihinsel kapasitesi düşük ya da tecrübe veya bilgi sahibi olmayan kişiler tarafından

ancak gözetim altındayken veya cihazın güvenli kullanımına dair bilgiler kendilerine verilip olası riskler iyice anlatıldıysa kullanılabilir. Çocuklar bu cihazla oynamamalıdır.

Kullanıcı tarafından uygulanan temizlik ve bakım gözetim olmaksızın çocuklar tarafından yapılmamalıdır.

ELEKTRİK BAĞLANTISI

Elektrik bağlantısı, alanında yetkin elektrik personeli tarafından yapılmalıdır. Elektrik bağlantısı cihazın kullanıldığı ülkede yürürlükte olan standartlara göre yapılmalıdır.

Elektrik bağlantı yalnızca cihaza güç sağlamak için kullanılmalıdır. Cihazın besleme devresinin kaçak akım rölesi ile korunmalıdır (30 mA). Fisi olmayan cihazlar, güç kaynağındaki koruma sigortasına bağlanmalıdır (bağlantılar arasında en az 3 mm'lik mesafe olmalıdır).

Güç kablosu zarar görmüşse, olası tehlikelerden kaçınmak için imalatçı, imalatçının yetkili servisi veya benzer nitelikte biri tarafından değiştirilmesi gereklidir. Herhangi bir müdahaleden önce cihazın fişini çekin!

DA • ADVERSEL

Dette apparat kan bruges af børn under 8 år og af personer med fysiske, følelsesmæssige eller mentale reducerede evner, eller som ikke har erfaring med eller kendskab, hvis de bliver korrekt overvåget, eller hvis anvisningerne vedrørende brugen af apparatet på en sikker måde er givet til dem, og hvis de risici, der opstår, er forudset. Børn må ikke lege med apparatet. Brugerens rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden overvågning.

ELEKTRISK TILSLUTNING

Den elektriske installation skal udføres af en kvalificeret elektroteknisk installatør. Den skal overholde de gældende standarder i det pågældende land. Forbindelsen skal udelukkende sikre strømforsyning til apparatet. Apparatets forsyningsekredsløb skal være beskyttet af en fejlstørmsafbryder med høj følsomhed (30 mA). Apparater uden stik skal tilsluttes en hovedkontakt på elforsyningen, som sikrer afbrydelse af alle poler (adskillelsesafstand mellem kontakterne minimum 3 mm). Hvis strømkablet er beskadiget,

skal det udskiftes af producenten, dennes eftersalgsservice eller tilsvarende kvalificerede personer for at undgå fare.

Afbryf el-stikket !

NO • ADVERSEL

Dette apparatet kan ikke brukes av barn under 8 år eller af personer som har reduserte fysiske, sansemessige eller mentale evner eller mangler erfaring eller kunnskap hvis de ikke får korrekt tilsyn eller har fått instruksjoner om fullt ut sikker bruk av produktet og forstått farene som er forbundet med det. Barn skal ikke leike med apparatet. Vask og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn.

ELEKTRISK TILKOBLING

Den elektriske installasjonen må gjøres av en fagperson med elektroteknisk kompetanse. Følge lokale forskrifter under installering og bruk av enheten. Strømkretsen til apparatet må være beskyttet med en følsom jordfeilbryter (30 mA). Apparater uten plugger må kobles til en hovedbryter for strømtilførsel som sikrer at alle polene kobles fra (kontaktavstand minst 3 mm). Koblingen skal bare brukes til å føre strøm til apparatet. Hvis

strømkabelen er skadd, må den byttes av produsenten, produsentens kundeservice eller personer med liknende kvalifikasjoner for å unngå personskader.

Koble alltid fra strømmen hvis du må åpne apparatet!

RU • ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данный электроприбор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет, лицами без соответствующего опыта и знаний или лицами с физическими, сенсорными или ментальными отклонениями, если за ними осуществляется наблюдение и с ними был проведен теоретический и практический инструктаж по безопасному использованию устройства и они осознают возможные риски, связанные с эксплуатацией устройства.

Не допускайте игр детей с устройством. Очистка и техническое обслуживание не должны выполняться детьми без присмотра.

ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ

Работы по электрическому монтажу должны проводиться квалифицированным электротехником. Сетевое

питание данного прибора должно быть защищено высокочувствительным устройством защитного отключения (30 мА).

Электроподключение должно осуществляться квалифицированным специалистом-электротехником. Подключение должно быть использовано только для питания аппарата.

Прямое подключение к цепи питания должно производиться с помощью многополюсного автоматического выключателя. Изоляционное расстояние между разомкнутыми контактами выключателя должно быть не менее 3 мм.

До выполнения всех операций аппарат следует отключить от сети.

RO • AVERTISMENT

Acest aparat poate fi utilizat de copii de minim 8 ani și de persoanele ale căror capacitați fizice, senzoriale sau psihice sunt reduse sau a căror experiență sau cunoștințe nu sunt suficiente, doar dacă aceștea beneficiază de supraveghere sau dacă au primit instrucțiuni privind maniera de utilizare a

aparatului în deplină siguranță și în măsura în care înteleg riscurile la care se pot expune. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea aparatului de către utilizator nu trebuie să fie efectuate de copii nesupravegheți.

RACORDAREA ELECTRICĂ

Conectați aparatul la rețeaua electrică conform normelor în vigoare. Raccordul trebuie să fie folosit exclusiv în scopul alimentării aparatului. Circuitul de alimentare al aparatului trebuie să fie protejat de un disjunctor diferențial de înaltă sensibilitate (30 mA). Aparatele fără prize trebuie să fie conectate la un intrerupător principal pe sistemul de alimentare electrică, care asigură deconectarea tuturor polilor (distanță de separare a contactelor de minim 3 mm). În cazul în care cablul de alimentare este defect, acesta trebuie înlocuit de producător, de serviciul său post-vânzare sau de persoane de calificare similară pentru a se evita un pericol.

Inainte de orice intervenție, deconectați mai întâi aparatul de la sursa electrică de alimentare!

CS • VAROVÁNÍ

Děti ve věku od 8 let (mladší v žádném případě) a osoby, jejichž tělesné, smyslové či duševní schopnosti jsou omezené, stejně tak jako osoby, které nemají dostatečné zkušenosti a znalosti, mohou tento přístroj používat výhradně pod dohledem osoby zodpovídající za jejich bezpečnost a pouze pokud chápou případná rizika a byly rádně poučeny o bezpečném použití přístroje. Děti si s přístrojem nesmí hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez kvalifikovaného a odpovídajícího dozoru.

ELEKTRICKÉ PŘIPOJENÍ

Elektrickou instalaci musí provádět kvalifikovaná osoba. Instalace a provoz vašeho zařízení musí splňovat místní předpisy. Elektrický přívod musí sloužit výhradně napájení tohoto přístroje. Napájecí obvod zařízení musí být a chráněn proudovým chráničem s vysokou citlivostí (30 mA). Zařízení určené k pevnému připojení musí být připojeno k hlavnímu vypínači na elektrickém přívodu, který zajišťuje odpojování všech polů (minimální vzdálenost

• تحذير AR

هذا الجهاز غير مصمم لاستعمال الأشخاص (ومن ضمنهم الأطفال) محدودي القدرة الحركية أو الحسية أو العقلية، أو من لديهم الحد الأدنى من الخبرة والمعرفة إلا إذا تمت مراقبتهم وتم اعطائهم التعليمات اللازمة لاستعمال الجهاز مع مساعدة شخص مسؤول عن سلامتهم. راقب الأطفال وتأكد عدم العبث بالجهاز.

التوصيل بالمغذي الكهربائي

يجب ان يتم التوصيل الكهربائي من قبل شخص مؤهل.

يجب استخدام هذا الاتصال حصرياً من أجل التزويد الطيفي لـ ®Sanicondens

إذا أتلف سلك هذا الجهاز، فيجب تبديل من قبل المصنع أو خدمات ما بعد البيع لغرض تجنب أي خطر على المستخدمين.

HI • चेतावनी

यह डिवाइस कम-से-कम 8 साल की उम्र वाले बच्चे, घटी हुई शारीरिक, संवेदी या मानसिक कषमता वाले व्यक्ति, या गैर-जानकार अंथवा अनुभवहीन व्यक्ति परयोग कर सकते हैं बशरते की उनकी ठीक से निगरानी की जाए और बशरते की डिवाइस को पूरी तरह सुरक्षित ढंग से प्रयोग करने से जड़े नारिदेश उनहें दिए गए हौं और उनहोंने इससे जुड़े जोखिमों को समझ लियो हो। बच्चों को डिवाइस से खेलना नहीं चाहहए। यूजर द्वारा की जाने वाली साफ़-सफाई और रखरखाव बेनिगरानी बच्चों द्वारा नहीं करें जाने चाहहए।

rozpojených kontaktů alespoň 3 mm).

Je-li napájecí kabel poškozen, musí ho vyměnit výrobce, poprodejní servis nebo osoby s patřičnou kvalifikací, aby se zamezilo riziku.

Před jakýmkoli zásahem vypojte přístroj z napájení elektrickým proudem !

ZH • 警告

警告至少八岁以上儿童·身体、精神或感官有缺失者·及不具备操作该设备经验者必需在专人指导下·且了解该设备的使用方式前提下方可操作该设备。儿童不得随意玩耍。用户设备清洁和维护保养不得由未监管儿童完成。

电路连接

电气安装必须由具有合格资质的电气工程师执行完成。

电源电路必须配有30mA高灵敏漏电断路器的保护。请遵守使用国的有关现行规定。该连接必须专门用于提供产品的电源。如设备电源线损坏·须由产品制造商或其售后服务部门更换以避免伤及用户。无插座设备应连接在电源主开关上·该电源能确保断开所有电极(触点分离距离至少3毫米)。

操作本机前·请断开电源！

बजिली के कनेक्शन

बजिली के कनेक्शन कसी योग्य इलेक्ट्रिकल इंजीनियर को करने चाहए।

सारी वायरगि बजिली के कनेक्शनों के राष्ट्रीय मानकों के पालन में होनी चाहए। कनेक्शन केवल और केवल उत्पाद को बजिली पहुँचने के लिए परयोग होना चाहए। यदि पॉवर कार्ड को नक्सान हुआ हो, तो संभावित खतरे की रोकथाम के लिए उसे नरिमाता, ग्राहक सेवा टीम या समान योग्यता वाले कसी व्यक्तिद्वारा बदला जाना चाहए।

यूनिट पर काम करने से पहले, यूनिट पर कसी भी काम की कोशशि करने से पहले इलेक्ट्रिकल पॉवर डिसिकेनेक्ट कर दें।



FR CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type	CD 06
Débit (Q) max.	15 L/h
Reboulement (H) max.	6 m
Capacité du réservoir	175 ml
Diamètre intérieur du tube d'entrée des condensats	22 mm
Diamètre intérieur du tube d'évacuation	8-10 mm
Alimentation bloc pompe	220-240 V 50-60Hz
Puissance absorbée max.	22 W
Classe électrique	II
Indice de protection	IP24
Protection thermique	Déclenchement à 100 °C et réenclenchement automatique
Température max de l'eau admissible par intermittence	35 °C
Type de service	S3 15 %

EN TECHNICAL DATA

Typ	CD 06
Max. Flow rate	15 L/h
Max. discharge	6 m
Tank capacity	175 ml
Inside diameter of condensate inlet pipe	22 mm
Inside diameter of the outlet pipe	8-10 mm
Voltage	220-240 V
Frequency	50-60Hz
Maximum power consumption	22 W
Electrical Class	II
IP rating	IP24
Thermal protection	Trips at 100 °C and then automatically resets
Maximum allowable temperature of water	35 °C
Mode of operation	S3 15 %

DE TESCHNISCHE DATEN

Typ	CD 06
Max. Durchfluss (Q)	15 Liter pro Std.
Max. Förderhöhe	6 m
Behältervolumen	175 ml
Anschluss Kondensatzulauf	22 mm
Abgangsschlauch druckseitig	8-10 mm

Stromversorgung	220–240 V 50–60 Hz
Leistungsaufnahme	22 W
Elektroschutzklasse	II
Schutzart	IP24
Überhitzungsschutz	legt den Motor bei einer Temperatur von 100 °C still, nachdem der Motor abgekühlt ist, wird er automatisch freigegeben

Maximale Abwassertemperatur (mit Unterbrechung)	35 °C
Funktionsart	S3 15 %

ES DATOS TÉCNICOS

Tipo	CD 06
Caudal máximo (Q)	15 L/h
Evacuación vertical máx. (H)	6 m
Volumen del depósito	175 ml
Diámetro interior del tubo de entrada de los condensados	22 mm
Diámetro interior del tubo de evacuación	8-10 mm
Alimentación bloque bomba	220–240 V 50–60 Hz
Máxima potencia absorbida	22 W
Clase eléctrica	II
Índice de protección	IP24
Protección térmica	Se dispara a 100 °C y se reinicia automáticamente
Temperatura máxima del agua (funcionamiento intermitente)	35 °C
Modo de funcionamiento	S3 15 %

IT CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo	CD 06
Portata massima	15 Litri/ora
Evacuazione max	6 m
Volume del serbatoio	175 ml
Diametro interno del tubo di ingresso delle consense	22 mm
Diametro interno del tubo di scarico	8-10 mm
Alimentazione blocco pompa	220–240 V 50–60Hz
Max potenza assorbita	22 W
Classe elettrica	II
Indice de protección	IP24
Protezione termica	Interviene a 100 °C e si ripristina automaticamente
Temperatura massima delle acqua ad intermittenza	35 °C
Modalità di funzionamento	S3 15 %

PT DATOS TÉCNICOS

Tipo	CD 06
Caudal max.	15 L/h
Descarga máx.	6 m
Volume do depósito	175 ml
Diámetro interior da tubagem de entrada dos condensados	22 mm
Diámetro interior de evacuación	8-10 mm
Alimentação bloco da bomba	220–240 V 50–60Hz
Potência absorvida máxima	22 W
Classe eléctrica	II
Índice de proteção	
Protecção térmica	Dispara aos 100 °C e reinicia automaticamente
Temperatura max. da água por períodos curtos	35 °C
Modo de funcionamento	S3 15 %

NL TESCHNISCHE GEGEVENS

Type	CD 06
Debiet	15 l/u
Afvoercapaciteit max.	6 m
Inhoud van het reservoir	175 ml
Diameter inlaatzaide condensaat	22 mm
Afvoerdiameter	8-10 mm
Elektrische voeding	220–240 V 50–60Hz
Maximaal opgenomen motorvermogen	22 W
Elektrische Klasse	II
Beschermingsklasse	IP24
Thermische beveiliging	schakelt uit op 100 °C en reset automatisch
T° Max. verpompte vloeistof (intermitterend)	35 °C
Werkingswijze	S3 15 %

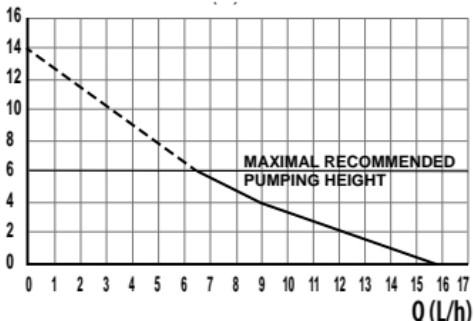
PL INFORMACJE TECHNICZNE

Typ	CD 06
Przepływ Max	15 litrach na godzin
Maks. wysokość przepompowywania	6 m
Pojemność zbiornika	175 ml
Wewnętrzna średnica rury wlotowej kondensatów	22 mm
Wewnętrzna średnica rury ewakuacyjnej	8-10 mm
Zasilanie modułu pompy	220–240 V 50–60Hz
Moc znamionowa	22 W
Klasa izolacji	II
Stopień ochrony	IP24

Ochrona termiczna	włącza się przy 100 °C anastępnie automatycznie resetuje	Elektrik koruma sınıfı	II
Maksymalna dopuszczalna temperatura (z przerwami)	35 °C	Koruma sınıfı	IP24
Tryb pracy	S3 15 %	Termik koruma	otomatiktr ve 100 °C'de devreye girmektedir
FI TEKNISET TIEDOT		Aralıklı çalışma durumunda kabul edilebilir maks. sıcaklık	35 °C
Typpi	CD 06	İşletim tipi	S3 15 %
Suurin virtaus	15 litraa/tunti	DA TEKNISKE EGENSKABER	
Suurin pystysuora nostokorkeus	6 m	Typen	CD 06
Säiliön koko	175 ml	Max. kapacitet	15 l/time
Kondensiveden sisäänenmenoputken sisähalkaisija	22 mm	Max. vertikalt tilbageløb	6 m
Poistoputken sisähalkaisija	8-10 mm	Beholder kapacitet	175 ml
Jännite	220 - 240 V 50 - 60Hz	Indvendig diameter på tilgang	22 mm
Suurin ottoteho	22 W	Indvendig diameter på afgang	8-10 mm
Sähköluokka	II	Spænding	220 - 240 V 50 - 60Hz
IP-luokka	IP24	Maksimal strømforbrug	22 W
Lämpösuojaus	Pysähtyy 100 °C ja palautuu automaattisesti	Elektricitetsklasse	II
Veden korkein lämpötila (ajoittain)	35 °C	Beskyttelsesindeks	IP24
Toimintatila	S3 15 %	Termisk sikring	Aktiveres ved 100 °C og genindkobler automatisk
SV TECHNICAL DATA		Maksimal tilladt vandtemperatur (intermitterende)	35 °C
Typ	CD 06	Driftsform	S3 15 %
Max flöde	15 liter/tim	NO TEKNISKE DATA	
Max lyft höjd	6 m	Type	CD 06
Behållarvolym	175 ml	Strømningshastighet Max	15 liter/time
Inre diameter på inloppet	22 mm	Max. Vertikal løftekøyde	6 m
Inre diameter på utloppet	8-10 mm	Tank kapasitet	175 ml
Spänning	220 - 240 V 50 - 60Hz	Innwendig diameter av innløpsrøret	22 mm
Max strömförbrukning	22 W	Innwendig diameter på utløpsrøret	8-10 mm
Elektrisk klass	II	Spennning	220 - 240 V 50 - 60Hz
Skyddsklass	IP24	Maksimalt strømforbruk	22 W
Överhettningsskydd	Slår av vid 100 °C och återställs automatiskt	Isolasjonsklasse	II
Max temperatur på vattnet (korta perioder)	35 °C	Kapslingsgrad	IP24
Driftläge	S3 15 %	Termisk beskyttelse	Utløses ved 100°C og tilbakestiller seg automatisk tilbake når temperaturen synker
TR TEKNIK ÖZELLİKLER		Maksimal tillatt vanntemperatur i perioder	35 °C
Tip	CD 06	Driftstype	S3 15 %
Maks.debi	15 l/saat	RU ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Tavsiye edilen maks. basma	6 m	тип	CD 06
Rezervuarın kapasitesi	175 ml	Пропускная способность макс	15 литров в час
Giriş bağlantısı DN	22 mm	Макс. откачивание по вертикали	6 м
Deşarj hortum çapı	8-10 mm		
Besleme Voltajı Frekans	220 - 240 V 50 - 60Hz		
Maks. absorbe edilen güç	22 W		

Вместимость резервуара	175 ml	Max. přípustná teplota odpadní vody (krátkodobě, s půerusením funkce přístroje)	35 °C
Внутренний диаметр трубы входа конденсата	22 mm	Režim provozu	S3 15 %
Внутренний диаметр отводной трубы	8-10 mm	ZH 技术参数	
Электропитание насоса	220–240 V 50–60Hz	类型	CD 06
Номинальная мощность	22 W	最大排水量	15升/小时
Класс электрической безопасности	II	水箱容积	175 毫升
Степень защиты	IP24	最大水平扬程	6 米
Тепловая защита	При нагреве выше 100 °C - автоматическое отключение	冷凝器入水管内径	22 毫米
Максимальная температура использованных вод	35 °C	排水管内径	8-10 毫米
Режим работы	S3 15 %	额定电压	220–240 V 50–60Hz
RO CARACTERISTICI TEHNICE			
Tipul	CD 06	最大消耗功率	22 W
Debit maxim	15 litri/oră	电气等级	II
Înălțime de pompare maximă	6 m	防水等级	IP24
Volum rezervor	175 ml	热保护	100°C时停止工作并自动重启
Diametrul interior al conductei de intrare a condensului	22 mm	最高水温	35°C
Diametrul interior al conductei de evacuare	8-10 mm	间歇地	S3 15 %
Tensiune	220–240 V	AR الموصفات التقنية	
Frecvență	50–60Hz	النوع	أقصى معدل تدفق (لتر/ساعة)
Putere de absorbție maximă	22 W	سعة الخزان	15 l/saat
Clasă electrică	II	الحد الأقصى للتتدفق الأقصى	175 ml
Indice de protecție	IP24	القطر الداخلي لأنابيب تغذية المكابف	6 m
Protecție termică	Este declanșată la 100 °C și se resetează automat	القطر الداخلي لأنابيب المخرجات	22 mm
Temperatura maximă a apei admisă intermitentă	35°C	الغول	8-10 mm
Modul de funcționare	S3 15 %	استهلاك الطاقة الأقصى	220–240 V 50–60Hz
CS TECHNICKÉ ÚDAJE		ففة الكهرباء	22 W
Typ	CD 06	الحماية	II
Čerpací výkon max.	15 litry/hod	الحملة الحرارية	IP24
Doporučená výška max.	6 m	يعمل عند 100 مم تم	يعلم عند 100 مم تم
Objem nádržky	175 ml	35°C	أقصى درجة حرارة المياه
Vnitřní průměr vstupní trubky pro kondenzát	22 mm	S3 15 %	درجة الحرارة القصوى المسمو بها
Vnitřní průměr výstupní hadice	8-10 mm	HI तकनीकी डेटा	
Napětí	220–240 V 50–60Hz	टाइप	CD 06
Příkon	22 W	अधिकतम प्रवाह दर	15 L/h
Elektrická třída	II	अधिकतम डिस्चार्ज ऊँचाई	6 m
Stupeň ochrany	IP24	टेक का आयतन	175 ml
Teplotní pojistka	aktivuje se při 100 °C, po ochlazení se automaticky deaktivuje	इनलेट का व्यास	22 mm
		डिस्चार्ज पाइप का अंदरूनी व्यास	8-10 mm
		वोल्टेज	220–240 V
		फ्रीक्वेंसी	50–60Hz
		पावर स्पेट	22 W
			II
			IP24
		थर्मल सुरक्षा	100°C पर स्क्रिय और ऑटोमाटिक रीसेट
		आगे बाले पानी का अधिकतम तापमान	35 °C
		संचालन मोड	S3 15 %

H (m)

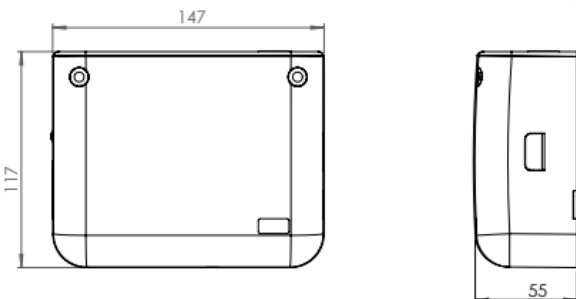


! ATTENTION ! PERFORMANCES
COULD CHANGE AS THE PIPES USED



X 2
 X 2

X 2
 X 1

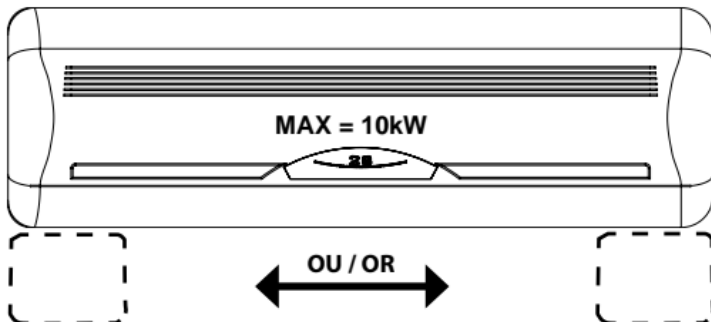


1

FR Installation
EN Installation
DE Installation
ES Instalación
IT Installazione
PT Instalação
NL Installatie

PL Instalacja
FI Asennus
SV Installation
TR Kurulum
DA Installation
NO Montering
RU установка

RO Instalare
CS Instalace
ZH 安装
AR التنصيب
HI संसाधना



1-1

AVERTISSEMENT: Assurez-vous que le climatiseur est hors tension avant tout branchement !

WARNING: Make sure that the air conditioning unit is disconnected from the power supply before plugging anything in!

WARNUNG: bei Wartungs-, Reparatur- oder Montagearbeiten am Gerät sowie der Klimaanlage, muss die komplette Anlage vom Stromnetz getrennt werden.

ADVERTENCIA: ¡Compruebe que el climatizador esté desenchufado antes de realizar cualquier conexión!

ATTENZIONE: Assicurarsi che il climatizzatore non sia sotto tensione prima dell'installazione!

AVISO: Certifique-se que o aparelho de ar condicionado está desligado da corrente antes de proceder a qualquer ligação!

WAARSCHUWING: Zorg dat de airconditionings-unit niet is aangesloten van het stroomnet voor en tijdens de installatie!

OSTRZEŻENIE: Przed podłączeniem klimatyzatora upewnij się, czy jest on odłączony od zasilania elektrycznego!

VAROITUS: Varmista, että ilmastointilaite ei ole kytketty sähköjärjestelmään ennen kuin teet mitään kytkentöjä!

VARNING: Se till att luftkonditioneringenheten inte är ansluten till elnätet före installation.

UYARI: Herhangi bir bağlantı yapmadan önce, klimanın kapalı olduğundan emin olununuz.

ADVARSEL: Afbryd strømforsyningen til aircondition anlægget før tilslutning af pumpen.

ADVARSEL: Pass på at air condition enheten er koblet fra strømnettet før du kobler noe inn!

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: перед подключением убедитесь, что кондиционер не под напр!

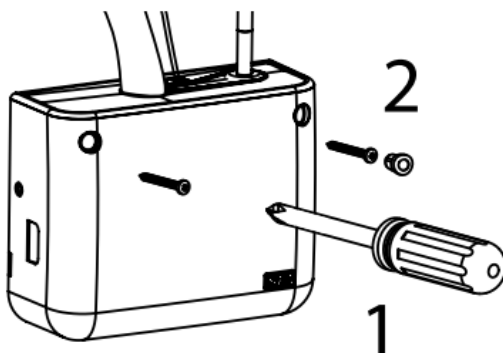
ATENȚIE: Asigurați-vă că aparatul de aer condiționat este deconectat de la alimentarea cu tensiune înainte de realizarea oricăror racorduri.

FIGYELEM: Ellenőrizze, hogy a légkondicionáló berendezés le van kapcsolva az elektromos hálózatról, mielőtt bármilyen csatlakoztatást végezne.

警告：须确认在连接空气调节器之前已断开电源！

افصل كهرباً قبل أي تدخل!

चेतावनी सुनिश्चित करें कि कुछ भी प्लग करने से पहले एयर कंडीशनिंग यूनिट को पॉवर सप्लाई से डिस्कनेक्ट कर दिया जाए।



1-2

FR Le circuit d'alimentation électrique doit être protégé par un disjoncteur différentiel haute sensibilité (30 mA) calibré à 10 A.

EN The electrical supply should be protected by a residual current detector set at 30 mA rated at 10 A.

DE Das Stromnetz muss über einen Fehler-schutzschalter und min.10 A Absicherung verfügen.

ES El circuito de alimentación del aparato debe estar protegido por un disyuntor diferencial de alta sensibilidad (30 mA) calibrado a 10 A.

IT Il circuito di alimentazione elettrica deve essere protetto da un disgiuntore differenziale ad alta sensibilità (30 mA) calibrato a 10 A.

PT O circuito de alimentação eléctrica deve estar protegido por um disjuntor diferencial de alta sensibilidade (30 mA) calibrado a 10 A.

NL De elektrische voeding moet beveiligd worden door een snelwerkende stroomonderbreker van 30 mA afgesteld op 10 A.

PL Zasilanie prądem elektrycznym wymaga zabezpieczenia bezpiecznikiem złącznikiem różnicowo-pradowym 30mA skalibrowany na 10 A.

FI Sähköntulo täytyy suojaata vikavirtakytkimellä (30mA), joka on säädetty 10 A:in.

SV Elnätet ska skyddas av en jordfelsbrytare med 30 mA.

TR Cihazın güç devresi çok hassas (30 mA), minimum 10 A kalibrasyonlu bir diferansiyel devre kesici vasıtasiyla korunmalıdır.

DA Strømforsyningen skal sikres med HPFI 30 mA relæ samt 10 A sikring.

NO Den elektriske forsyning bør være beskyttet av en jordfeilbryter innstilt på 30 mA vurdert på 10 A.

RU Цепи питания должны быть защищены автоматом с дифференциальной защитой (УЗО) чувствительностью 30 мА настроенному на 10 А.

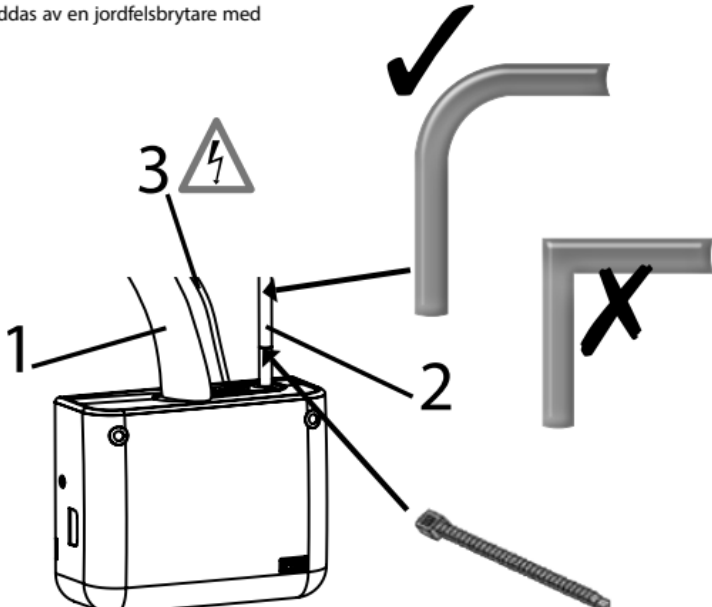
RO Sursa de alimentare cu tensiune trebuie protejată de un disjunctoare cu sensibilitate de 30 mA, calibrat la 10 A.

CS Elektrický přívod musí chráněn proudovým jističem 10 A a proudovým chráničem s jmenovitým vybavovacím proudem nepřesahujícím 30 mA.

ZH 电源需安装一个额定电流为10A的30mA的漏电保护开关。

AR يجب أن يتم تزويد الطاقة الكهربائية بموزر حالة منفقة يتم ضبطه على 30mA بعدد 10mA.

HI बजिली आपरेटसर्कट को 10 पर कैलेबिरेट करिए गए उच्च संवेदनशीलता अंतर सरकट बरकर (30 mA) द्वारा सरकषात् काया जाना चाहाए।





2

FR	Maintenance	PL	Konserwacja	RO	Întreținere
EN	Maintenance	FI	Huolto	CS	Údržba
DE	Wartung	SV	Underhåll	ZH	维护
ES	Mantenimiento	TR	Bakım	AR	الصيانة
IT	Manutenzione	DA	Servicearbejde	HI	রক্ষণাত্ব
PT	Manutenção	NO	Vedlikehold		
NL	Onderhoud	RU	Обслўживание		

ENTRETIEN :Toute intervention sur la pompe de relevage de condensats DOIT ÊTRE EFFECTUÉE HORS TENSION.
MAINTENANCE: Any work of any nature on the condensate removal pump must be undertaken ONLY WITH THE VOLTAGE TURNED OFF.

WARTUNG: Alle Arbeiten, jeglicher Art, an den Kondensat-Pumpen dürfen nur dann durchgeführt werden, wenn die Stromzufuhr zum Gerät unterbrochen wurde.

MANTEINIMENTO: Cualquier intervención en la bomba de elevación de los condensados SE DEBE EFECTUAR SIN TENSION

MANUTENZIONE: Ogni intervento sulla pompa di sollevamento della condensa DEVE ESSERE EFFETTUATO CON TENSIONE DISINSERITA.

MANUTENÇÃO: Qualquer intervenção na bomba de elevação de condensados DEVE SER LEVADA A CABO COM A CORRENTE DESLIGADA.

ONDERHOUD: Voor het uitvoeren van enige interventies dient DE STROOM TE ZIJN UITGESCHAKELD!

KONSERWACJA: Każde działanie przeprowadzone na pompie odprowadzającej skropliny kondensatów POWINNO BYĆ WYKONYWANE PRZY WYŁĄCZONYM ZASILaniu.

HUOLTO: Mikä tahansa työ, joka liittyy kondensoidseen poistopumppuun, TÄYTTY TEHDÄ NIIN, ETTÄ

LAITTEESEEN EI TULE JÄNNITETÄ

UNDERHÅLL: Koppla av elströmmen före alla slags ingrepp i enheten.

BAKIM: Tüm bakım müdahaleleri için elektriği kesiniz.

SERVICEARBEJDE: Afbryd strømforsyningen før servicearbejde påbegynnes.

VEDLIKEHOLD: Ethvert arbeid av enhver art på kondensatet fjernet pumpen må foretas KUN med strømmen SLÅTT AV.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ: Любые вмешательства в работе насоса ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ НЕ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ.

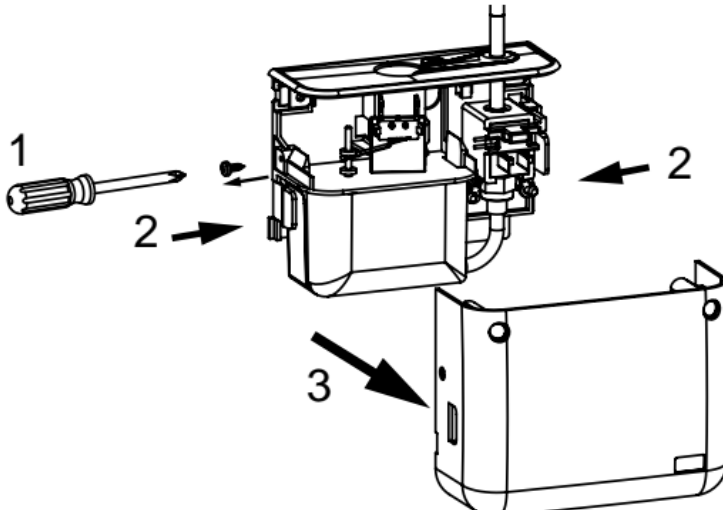
ÎNTREȚINERE: Orice intervenție de orice natură asupra pompei de evacuare a condensului trebuie efectuată NUMAI CU ECCHIPAMENTUL DEBRANȘAT DE LA SURSA DE ALIMENTARE CU TENSIUNE.

ÚDRŽBA: Jakékoli práce či zásah do čerpadla kondenzátu lze provádět VÝRADNĚ PŘI ODOPOJENÉM ELEKTRICKÉM PŘIVODU
保养: 关于拆卸水泵冷凝器的任何操作均须在断电情况下进行。

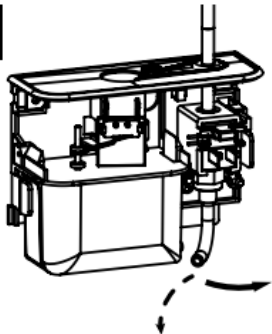
المسيمة: عند إجراء أي عمل على المكثف لا ينبع إلى المضخة لا ينبع إلى المكثف لا ينبع إلى المضخة إلا بعد إطفاء الكهرباء.

সফাই কংডেসেট (সংঘনিত তরল) নিকালন কালে পঁপ পর কসো ভী প্রকার কা কৈসা ভী কাম বোল্টেজ বন্ড করকে হী করনা চাহে।

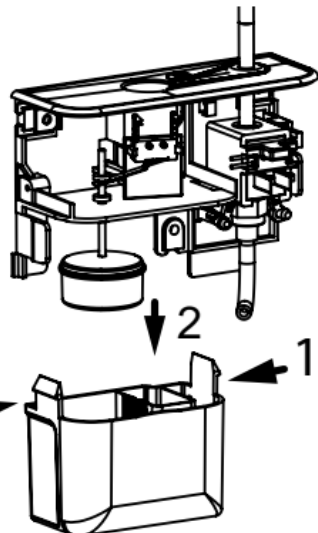
2-1



2-2

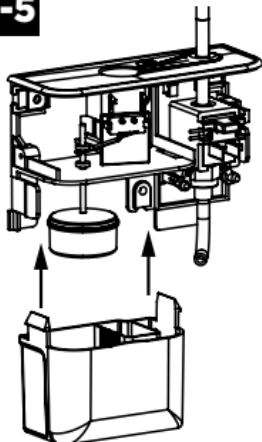
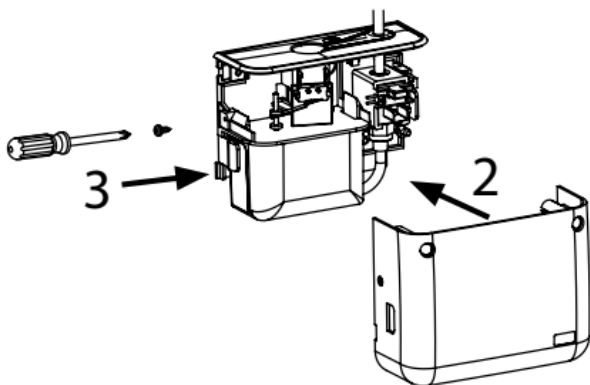
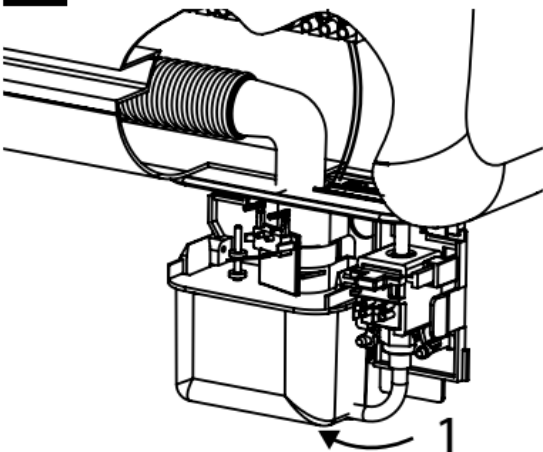


2-3



2-4



2-5**2-6**

FR L'appareil est garanti pendant deux ans à compter de la date d'achat sous réserve d'une installation, d'une utilisation et d'une maintenance conformes à la présente notice.

EN The device is guaranteed for two years from the date of purchase subject to installation, use and maintenance in accordance with this manual.

DE Für das Gerät gilt eine 2-jährige Garantie ab dem Kaufdatum vorbehaltlich der dieser Anleitung entsprechenden Montage, Bedienung und Wartung.

ES El aparato está garantizado durante tres años a partir de la fecha de compra, a condición de que se instale, use y mantenga de acuerdo al presente manual.

IT L'apparecchio è garantito due anni dalla data d'acquisto a condizione di una installazione, un utilizzo e una manutenzione conformi alle presenti istruzioni.

PT O aparelho tem a garantia de dois anos a partir da sua data de compra sujeita a uma instalação, uso e manutenção em conformidade com as instruções.

NL Het apparaat heeft twee jaar garantie vanaf de aankoopdatum, onder voorbehoud van een installatie, gebruik en onderhoud in overeenstemming met deze handleiding.

PL Urządzenie jest objęte gwarancją na okres dwóch lat od daty zakupu, z zastrzeżeniem montażu, użytkowania i konserwacji zgodnie z niniejszą instrukcją.

FI Laitteen takuuaika on kaksi vuotta sen ostapäivämäärästä edellyttäen, että asennuksessa, käytössä ja kunnossapidossa noudatetaan tämän ohjekirjan ohjeita.

SV Enheter omfattas av garanti under två år från inköpsdatum, under förutsättning att installation,

användning och underhåll överensstämmer med denna information.

TR Cihaz, satın alındığı tarihten itibaren bu kılavuz uygın olarak kurulum, kullanım ve bakıma tabi olmak üzere iki yıl garanti altındadır.

DA Apparatet har en garanti på to år, regnet fra købsdatoen, under forbehold af, at installationen, anvendelsen og vedligeholdelsen er i overensstemmelse med nærværende anvisning.

NO Garantidelen er to år fra kjøpsdato såfremt installasjon, bruk og vedlikehold gjøres i henhold til disse instruksjonene.

RU Данное устройство имеет гарантию на срок 2 года со дня покупки. Гарантия действительна при условии установки и надлежащей эксплуатации в соответствии с требованиями настоящего руководства.

RO Aparatul este garantat timp de doi ani de la data de cumpărare cu condiția ca instalarea, utilizarea și menținerea să fie conforme cu prezentul manual de utilizare.

CS Na zařízení se poskytuje záruka dva roky ode dne nákupu za podmínky jeho instalace, používání a údržby v souladu s pokyny tohoto návodu.

ZH 正常安装和使用条件下，产品可享有2年保修。

AR ما زلنا نقدم لك保証期为两年，从购买之日起计算，前提是正确安装和使用该设备。

HI Sanicondens Clim Deco पर पारं और शर्म के लिए 2 वर्ष की गारंटी है। जूनटि की सही स्थापना, उपयोग और रखरखाव के अधीन है।



FR L'appareil ne doit pas être jeté parmi les déchets ménagers et doit être évacué vers un point de recyclage pour les équipements électriques. L'élimination des déchets électriques et électroniques, le recyclage et toute forme de valorisation d'appareils usés participent à la préservation de l'environnement.

EN The device must not be disposed of as household waste and must be disposed of at a recycling point for electrical equipment. The device's materials and components are reusable. Recycling and recovery of any form of used appliances contribute to the preservation of our environment.

DE Das Altgerät darf nicht mit dem Restmüll entsorgt werden und muss einer Sammelleiste zur Wiederverwertung von Elektrogeräten übergeben werden. Die fachgerechte Entsorgung von elektrischen und elektronischen Abfällen und das Recycling und die Wiederverwertung sämtlicher Altgeräte trägt zum Schutz der Umwelt bei.

ES Este aparato no puede desecharse con otros residuos domésticos. Debe trasladarse a un punto de reciclaje para equipos eléctricos. La eliminación de residuos eléctricos y el reciclaje contribuyen a la preservación de nuestro medio ambiente.

IT L'apparecchio non deve essere smaltito come un rifiuto domestico, ma deve essere conferito in un punto di riciclo per apparecchiature elettriche. Il riciclo e il recupero di qualsiasi forma di dispositivo usato contribuisce alla preservazione dell'ambiente.

PT O aparelho não deve ser eliminado juntamente com lixo doméstico e deve ser reencaminhado para um ponto de reciclagem destinado a aparelhos elétricos. A reciclagem e qualquer forma de valorização dos aparelhos gastos contribuem para a preservação do nosso ambiente.

NL Het apparaat mag niet worden weggegooid als huishoudelijk afval en moet worden ingeleverd bij een recycling

punt voor elektrische apparaten. Het weggooiden van elektrisch en elektronisch afval, het recyclen en herstel van enige vorm van gebruikte apparaten dragen bij aan het behoud van ons milieu.

PL Nie wolno wyzucać urządzeń oznaczonych symbolem razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do miejscowościowego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

FI Laitetta ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Sen sijaan laite on toimitettava sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierätyksestä huolehtivaan keräys- ja kierärysysteeseen. Varmistamalla, että tämä laite hävitettiään asianmukaisesti, voit auttaa estämään mahdollisia ympäristö- ja terveysvaarioita, joita muuten voi aiheuttaa laitteiden epäasianmukaisesta käytelystä. Materiaalien kierätyksä säästää luonnonvaroja.

SV Utrustningen får inte slängas i hushållssoporona. Den måste lämnas in till en insamlingsplats för återvinning av elektrisk utrustning. Bortskaffandet av elektriskt och elektroniskt avfall, återvinning och alla former av återanvändning av begagnad utrustning bidrar till att bevara vår miljö.

TR Bu işaret bu ürünün diğer evsel atıklarla birlikte atılmasına gerekliliğini göstermektedir. Çevrenin veya insan sağlığının kontrollsüz atık giderimi nedeniyle görevleneceğiz zararlarından kaçınmak için, malzemeler kaynaklarının sürdürülebilir yeniden kullanımını desteklemek üzere sorumlu bir şekilde bu atığın geri dönüşümünü sağlayınız.

DA Produktet ikke må behandles som husholdningsaffald. Det skal i stedet indleveres på en deponeeringsplads specielt indrettet til modtagelse og oparbejdning af elektriske og elektroniske produkter. Ved at sikre at produktet bortsækkes korrekt, forebygges de eventuelle negative miljø- og sundhedsskadelige påvirknninger, som en ukorrekt affaldshåndtering af produktet kan forårsage.

NO De elektriske eller elektroniske produktene ikke må kastes i husholdningsavfallet. Disse produktene må bare leveres til godkjente innsamlingssteder som er beregnet på dette. Følg gjeldende lokale forskrifter. Riktig avfalls håndtering og fagmessig god gjenvinning av produktet hindrer miljøskader og farer for personlig helse.

RU Устройство не следует утилизировать как бытовые отходы; вместо этого его необходимо сдать в пункт переработки электрооборудования. Переработка и восстановление любых бывших в эксплуатации приспособлений способствуют сохранению окружающей среды.

RO Acest simbol înseamnă că produsul nu poate fi eliminat împreună cu gunoiul menajer obișnuit. Urmează regulile din țara ta pentru colectarea separată a produselor electrice și electronice. Eliminarea corectă contribuie la prevenirea consecințelor negative asupra mediului și asupra sănătății umane.

CS Nelikvidujte tento výrobek jako netříděný komunální odpad. Tento odpad musí být sbírána za účelem speciálního zpracování. Zeptejte se na obecnin úřadě na místo nebo odevzdějte starý spotřebič k recyklaci či likvidaci.

ZH 本设备不得作为生活垃圾处理。应放至电子设备专用回收点处理。电子电气产品废弃处理，任何形式的旧家电循环再利用和回收，有利于保护环境。

HI डिवाइस का नापिटन घरेलू कवरे के स्पै में नहीं करना चाहिए और इसका नापिटन बजेली के उपकरणों के रीसायुक्तणी कंदू पर करना चाहिए। हल्काटराकल और इतेक्टरानक कवर के नापिटन से, और कस्ती भी प्रकार के उपयोग ही चक्र उपकरण के रीसायुक्तणी और रकिवरी से हमारे पर्यावरण के संरक्षण में योगदान होता है।



Shaking up water

SERVICE HELPLINES

France

Tél : 01 44 82 25 55
Fax : 03 44 94 46 19

United Kingdom

Tel: 08457 650011
(Call from a land line)
Fax: 020 8842 1671

Ireland

Tel: 1850 23 24 25
(Low Call)
Fax: +353 46 97 33093

Deutschland

Tel: 0800 82 27 82 0
Fax: (06074)30928-90

Italia

Tel: +39 0382 6181
Fax: +39 0382 618200

España

Tfno: +34 93 544 60 76

Portugal

Tel: +35 219 112 785
sfa@sfa.pt

Suisse Schweiz Svizzera

Tel: +41 (0)32 631 04 74
Fax: +41 (0)32 631 04 75

Benelux

Tel: +31 475 487100
Fax: +31 475 486515
service@sfabeneluxbv.nl

Sverige

Tlf: +46 (0)8 40 415 30
service@saniflo.se

Norge

Tlf: +46 (0)8 40 415 30
service@saniflo.se

Polska

Tel: (+4822) 732 00 33
Fax: (+4822) 751 35 16

Россия

Тел: (495) 258 29 51
Факс: (495) 258 29 51

Česká Republika

Tel: +420 266 712 855
Fax: +420 266 712 856

România

telefon: ++40724364543
service@saniflo.ro

Türkiye

Tel: +90 212 275 30 88

中国

电话 : +86(0)21 6218 8969
传真 : +86(0)21 6218 8970

Brazil

Tel: (11) 3052-2292

Australia

Phone: +1300 554 779
technical@saniflo.com.au

New Zealand

Phone: 0800107264
technical@saniflo.co.nz

South Africa

Tel: +27 (0) 21 286 0028

Việt Nam

Tel: +84 (0)977889364

India

Tel: +91 (0)22 6993 1900
service@sfpumps.in

Service information : www.sfa.biz



Points de collecte sur www.quefairedesmesdechets.fr
Privilégez la réparation ou le don de votre appareil !