

DE	Montageanleitung für die Fachkraft Erweiterungs-Set Kühlen, Feuchteanbauschalter	LT	Montažo instrukcija specialistui Prapilėtimo vésinimui komplektas, drégmės jutiklis
GB	Installation instructions for contractors Extension set - cooling, humidity contact sensor	LV	Montāžas instrukcija speciālistiem Papildījuma komplekts dzesēšanai, mitruma sensors
FR	Notice de montage destinée aux monteurs Ensemble d'extension rafraîchissement, sonde d'humidité	NL	Montagevoorschriften voor de servicemonteur Uitbreidingsset koelen, vochtigheidsschakelaar
BG	Упътване за монтаж за специалиста Разширителен сет - охлаждане, реле за влажност	NO	Monteringsinstruksjon or fagperson Utvidelsessett for kjøling, bryter for fuktighetsoppnøping
CN	安装指南 供专业人员使用 膨胀塞冷却、湿度开关	PL	Instrukcja montażu dla personelu wykwalifikowanego Zestaw uzupełniający dla obiegu chłodzącego, wyłącznik wilgotności
CZ	Návod k montáži pro odbornou pracovní sílu Rozširovací sada chlazení, čidlo vlhkosti	PT	Instruções de montagem para o técnico especialista Kit de extensão de arrefecimento, interruptor de fixação da humidade
DK	Montagevejledning til servicefirmaet Udbygningssæt Køling, Fugtfabryder	RO	Instructiuni de montaj pentru personalul de specialitate Set extindere racire, Intrerupator umiditate
EE	Paigaldusjuhend spetsialistile Jahutuse laienduskomplekt (Lisatarvik), niiskuslüliti	RS	Upustvo za montažu za stručnjake Proširenji set za hlađenje, prekidač vlažnosti
ES	Instrucciones de montaje para especialistas Juego de extensión de refrigeración, interruptor de fijación de la humedad	RU	Инструкция по монтажу для специалиста Комплект расширения - охлаждение, реле влажности
FI	Asennusohje alan ammatilaiselle Jatkosarjan jäähdytys, kosteuskytkin	SE	Montageinstruktion för servicefirman Utbyggnadssats Kyla
GR	Οδηγίες συναρμολόγησης για τους τεχνικούς Σετ επέκτασης για ψύξη, πρόσθετος διακόπτης սүрън хърнов	SI	Navodilo za montažo za strokovno osebje Razširitevni set za hlajenje (pribor), stikalno za vlažnost
HR	Uputa za montažu za stručnjake Proširenji set hlađenje, prekidač vlage	SK	Návod na montáž pre odborníka Rozširovacia sada chladenie, spínač vlhkosti
HU	Szerelési utasítás a szakember részére Bővíró készlet hűtés, nedvességkapcsoló	TR	Montaj Kılavuzu yetkilii uzman tesisatçı için Genişletme seti - soğutma, nem anahtarı
IT	Istruzioni di montaggio per il personale specializzato Kit completamento raffreddamento, umidostato esterno	UA	Інструкція з монтажу для фахівця Додатковий набір охолодження, реле вологості

DE Sicherheitshinweise



Bitte beachten Sie diese Sicherheitshinweise.

Montage, Erstbetriebsnahme, Inspektion, Wartung und Instandsetzung müssen von autorisierten Fachkräften (Heizungsfachbetrieb/Vertragsinstallationsunternehmen) durchgeführt werden.

Bei Arbeiten an Gerät/Heizungsanlage diese spannungsfreischalten (z. B. an der separaten Sicherung oder einem Hauptschalter) und gegen Wiedereinschalten sichern.

Bei Brennstoff Gas den Gasabsperrhahn schließen und gegen ungewolltes Öffnen sichern.

Nach Montage Gasdichtheit prüfen.

Bei allen Arbeiten geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen.

Instandsetzungsarbeiten an Bauteilen mit sicherheitstechnischer Funktion sind unzulässig. Bei Austausch ausschließlich Viessmann Originalteile oder von Viessmann freigegebene Ersatzteile verwenden.

Montage der Bauteile mit neuen Dichtungen.

Technische Änderungen vorbehalten!

Weitere Produktunterlagen beachten.

GB Safety instructions



Please observe these safety instructions.

Installation, commissioning, inspection, maintenance and repairs must be carried out by an authorised, competent person (heating engineer/installation contractor).

Before working on the appliance/heating system, isolate it from the power supply (e.g. by removing a separate fuse or by means of a mains isolator) and safeguard against reconnection.

When using gas as fuel, also close the main gas shut-off valve and safeguard against unintentional reopening.

Check for gas tightness after installation.

Wear suitable personal protective equipment when carrying out any work.

Repairs to parts that fulfil a safety function are not permitted. For replacements, use only original spare parts supplied or approved by Viessmann.

Install the components with new gaskets.

Subject to technical modifications.

Observe further product documents

FR Consignes de sécurité



Respecter scrupuleusement ces consignes de sécurité.

Le montage, la première mise en service, le contrôle, l'entretien et les réparations devront être impérativement effectués par du personnel qualifié (installateurs/chauffagistes). Couper l'alimentation électrique (au porte-fusible du tableau électrique ou à l'interrupteur principal, par exemple) avant de commencer l'intervention sur l'appareil/l'installation de chauffage et empêcher la remise sous tension.

Si la chaudière fonctionne au gaz, fermer la vanne d'alimentation de gaz et la bloquer pour empêcher toute ouverture intempestive.

Une fois le montage effectué, contrôler l'étanchéité au gaz de l'installation.

Pour tous les travaux, porter un équipement de protection individuel adapté.

Il est interdit de réparer des composants de sécurité. Si on remplace des pièces, on devra employer les pièces Viessmann d'origine qui conviennent ou des pièces équivalentes autorisées par Viessmann.

Montage des composants avec des joints neufs.

Sous réserves de modifications techniques !

Tenir compte des autres documents relatifs au produit.

BG Указания за безопасност



Моля спазвайте тези указания за безопасност.

Монтажът, първоначалното пускане в експлоатация, инспекцията, поддръжката и привеждането в изправност трябва да се извършват от оторизирани специалисти (специализирана фирма за отопителна техника/фирма, с която има сключен договор за инсталация).

При работи по уреда/отопителната инсталация изключете напрежението към тях (напр. от отделния предиздели или главен прекъсвач) и ги осигурете срещу повторно включване.

При газово гориво затворете спирателния кран за газ и го осигурете срещу неволно отваряне.

След монтажа проверете газонепроницаемостта.

При всички работи носете подходящи лични предпазни средства.

Ремонтирайте по конструктивни елементи със свързана с техническата безопасност функция не са разрешени. При смяна използвайте само оригинални части на Viessmann или одобрени от Viessmann резервни части.

Монтирайте конструктивните елементи с нови уплътнения. Запазено право на технически изменения! Вземете под внимание другите документи относно продукта.

CN 安全提示



请注意这些安全提示。

安装、首次运行、检查、保养和维修必须由指定的专业人员（专业供热公司/合同安装公司）完成。在其他设备 / 供热设备上进行作业时要切断设备的电源（例如通过单独的保险丝或者一个主开关），并且采取措施防止电源被重新接通。

在使用燃气燃料时要关闭燃气截止阀并防止被意外打开。完成安装后检查气密性。

在执行所有工作时，都需要使用合适的个人防护装备。

不允许在具有安全功能的部件上进行维修作业。在更换零件时仅允许使用菲斯曼的原厂零件或经菲斯曼许可的备件。

安装部件时使用新的密封件。

保留技术更改权！注意其他产品资料。

CZ Bezpečnostní pokyny



Dbejte prosím těchto bezpečnostních pokynů.

Montáž, první uvedení do provozu, inspekce, údržbu a opravy musí provádět pouze autorizovaní odborníci (topenářská firma/smluvní instalatérská firma).

Při provádění prací na přístroji/tepelném zařízení je nutno je odpojit od napětí (např. na samostatné pojistce nebo hlavním vypínači) a zajistit proti opětnému zapnutí.

V případě provozu na plyn zavřete plynový uzavírací kohout a zajistěte jej proti neúmyslnému otevření.

Po montáži zkontrolujte plynotěsnost.

Při všech pracích používejte vhodné osobní ochranné prostředky.

Opravy dílů s bezpečnostní technickou funkcí nejsou přípustné. K výměně používejte výhradně originální díly firmy Viessmann nebo díly touto firmou schválené.

Montáž součástek s novými těsněními.

Technické změny vyhrazeny!

Zohledňujte další produktovou dokumentaci.

DK Sikkerhedshenvisninger



Vær opmærksom på disse sikkerhedshenvisninger.

Montage, første idrifttagning, inspektion, vedligeholdelse og reparationer skal udføres af autoriserede fagfolk (VVS-firma/autoriseret VVS-installatør).

Når der arbejdes på udstyr/varmeanlægget, skal der afbrydes for strømmen (f.eks. på den separate afbryder eller en hovedafbryder) og sikres mod genindkobling.

Hvis der anvendes gas som brændstof, skal gashanen lukkes og sikres mod utilsigtet åbning.

Kontrollér før gastæthed efter montering.

Ved alt arbejde skal der bæres egnede personlige værnemidler.

Reparationsarbejde på komponenter med sikkerhedsteknisk funktion er ikke tilladt. Ved udskiftning må der kun anvendes originale dele fra Viessmann eller reservedele, der er godkendt af Viessmann.

Montér komponenter med nye pakninger.

Der tages forbehold for tekniske ændringer!

Bemærk yderligere produktudkunder.

EE Ohutusjuhised



Palun järgige käesolevaid ohutusjuhiseid.

Paigaldustöid, esmakordset kasutuselevõtu, ülevaatust ning hooldis- ja remonditöid laske teha kütteseadmete hooldusfirma või lepingulise paigaldusfirma volitatud spetsialistidel.

Tööde teostamiseks seadme/kütteseadme juures lülitage see pingi alt välja (nt eraldi kaitsmest või pealüliti) ja hoolitsege selle eest, et seda ei oleks võimalik kogemata sisse lülitada.

Gaasikütuse korral keerake gaasikraan kinni ja võtke tarvitusele abinööd, et kõrvalestat isikud ei saaks kraani kogemata avada.

Pärast paigaldamist viige läbi gaasi lekkekontroll.

Iga töö juures tuleb kasutada selleks ettenähtud isiklikku kaitsevarustust.

Ohutusfunktioone täitvate detailide remontimine on keelatud. Väljavahetamisel tuleb kasutada ainult Viessmanni originaalvaruosi või Viessmanni poolt kasutamiseks lubatud varuosi.

Ehitustätiliste paigaldamine koos uute tihenditega.

Tootjal on õigus teha tehnilisi muudatusi!

Pöörake tähelepanu ka ülejäänud tootedokumentatsioonile.

ES Indicaciones de seguridad



Seguir estrictamente estas indicaciones de seguridad.

El montaje, la primera puesta en funcionamiento, la inspección, el mantenimiento y las reparaciones deberán efectuarlos el personal autorizado (empresa instaladora de calefacción/empresa instaladora autorizada).

Cuando se vayan a realizar trabajos en el equipo/la instalación de calefacción, desconectarlos de la tensión (p. ej., mediante el fusible correspondiente o el interruptor principal) y protegerlos contra conexiones involuntarias.

Si se utiliza gas como combustible, cerrar la llave del gas y asegurar que no se pueda abrir accidentalmente.

Comprobar la estanqueidad al gas tras el montaje.

Llevar el equipo de protección personal adecuado al realizar cualquier trabajo.

No están permitidas las reparaciones de componentes que tengan funciones de seguridad. A la hora de sustituir componentes, solo se deben utilizar repuestos originales de Viessmann o repuestos de calidad similar autorizados por Viessmann.

Montaje de los componentes con juntas nuevas.

Reservado el derecho a modificaciones técnicas.

Téngase en cuenta la documentación técnica adicional.

FI Turvallisuusohjeet



Noudata näitä turvallisuusohjeita.

Asennus, ensimmäinen käytöönottelu, tarkastus, huolto ja kunnostus on annettava valtuutettujen ammattilaisten (huoltoliike/sopimusasennusliike) tehtäväksi.

Laitteelle/lämmityslaitteistolle suoritettavissa töissä laitteet on kytkeettävä järnitteettömiksi (esim. erillisestä sulakkeesta tai päävirkatykiestä), ja varmistettava uudelleenpäälekytäntää vastaan.

Kun poltoaineena käytetään kaasua, kaasun sulkuhanava on suljettava ja varmistettava tahaton avaamista vastaan.

Asennuksen jälkeen on kaasutuviis tarkastettava.

Käytä kaikissa töissä soveltuva henkilökohtaisa suojaravustusta.

Kunnostustyöt eivät ole salittuja sellaisissa rakenneosisissa, joilla on turvallisuustekninen toiminto. Vaihdossa saa käyttää vain Viessmannin alkuperäisiä osia tai Viessmannin hyväksymää varaosia.

Rakenneosien asennuksessa on käytettävä uusia tiivisteitä.

Oikeus tekniisiin muutoksiin pidätetään!

Muut tuoteasiakirjat on otettava huomioon.

GR Υποδείξεις ασφαλείας



Τηρείτε τις παρόντες οδηγίες ασφαλείας.

Η συναρμολόγηση, η θέση σε λειτουργία για πρώτη φορά, η επιθεώρηση, η συντήρηση και η επισκευή πρέπει να διεξάγονται από ειδικευμένο τεχνικό προσωπικό (τεχνική επαρχία ουσιητάπονων Θέρμανσης/εταιρεία εγκατάστασης επί συμβάσει).

Για εργασίες στη συσκευή/εγκατάσταση θέρμανσης απενεργοποιήστε την ώστε να μην υπάρχει τάση (π.χ. από την έχωριστη ασφάλεια ή από γενικό διακόπτη) και προστατέψτε την από επανενεργοποίηση.

Στην περίπτωση αερίου ως κάυσιμο, κλείστε τον κρουόν φραγής αερίου και ασφαλίστε τον από ανεπιθύμητο άνοιγμα. Μετά τη συναρμολόγηση, ελέγχετε τη στεγανότητα αερίου. Σε όλες τις εργασίες να φοράτε κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό.

Οι εργασίες επισκευής σε εξαρτήματα που εκτελούν λειτουργίες ασφαλείας απαγορεύονται.

Κατά την αντικατάσταση να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά γνήσια εξαρτήματα Viessmann ή ανταλλακτικά εγκεκριμένα από την Viessmann.

Συναρμολογήστε τα εξαρτήματα με νέες ροδέλες στεγανοποίησης. Με την επιφύλαξη του δικαιώματος τεχνικών αλλαγών!

Τηρείτε τα λοιπά έγγραφα του προϊόντος.

HR Sigurnosne upute



Molimo Vas obratite pozornost na ove sigurnosne upute.

Montažu, prvo puštanje u pogon, inspekciju, održavanje i popravke moraju izvoditi ovlašteni stručnjaci specijalizirana tvrtka za grijanje/ugovorno instalacijsko poduzeće.

Kod radova na uređaju/installaciji grijanja isti se trebaju isključiti (npr. na posebnom osiguraču ili glavnoj sklopkji) i osigurati od ponovnog uključenja.

Ako se koristi plin, potrebno je zatvoriti plinsku slavinu i osigurati je od neželjenog otvaranja.

Ispitati nepropusnost plina nakon montaže.

Pri svim radovima nositi prikladnu osobnu zaštitnu opremu. Popravci na sastavnim dijelovima sa sigurnosnotehničkom funkcijom nisu dozvoljeni. U slučaju zamjene koristiti isključivo originalne dijelove tvrtke Viessmann ili rezervne dijelove koje je odobrila tvrtka Viessmann.

Montirati sastavne dijelove s novim tvrdtvama.

Pridržavamo pravo na tehničke izmjene!

Obratiti pozornost na daljnju dokumentaciju proizvoda.

HU Biztonsági utasítások



Kérjük, tartsa be ezeket a biztonsági utasításokat.

Szerelést, első üzembe helyezést, ellenőrzést, karbantartást és javítást csak arra feljogosított szakember (fűtési szakcég/szerződéses szerelő vállalat) végezhet.

A hálózati feszültséget a készüléken/fűtőberendezésen végzendő munkák megkezdése előtt ki kell kapcsolni (pl. a külön biztosíték nélkül vagy az egyik főkapcsolónál), és biztosítani kell visszakapcsolás ellen.

Gázüzemű berendezésnél a gázelzáráról csapolt kell zární és illetéktelen nyitás ellen biztosítani kell.

Szerelés után ellenőrizze a gáztörömösséget.

Valamennyi munkavégzés során viseljen megfelelő személyes védőfelszerelést.

Biztonságtechnikai funkcióval rendelkező alkatrészekben nem szabad javításra munkákat végezni. Csere esetén kizárolag eredeti Viessmann alkatrészeket vagy a Viessmann cégtől engedélyezett pótalkatrészeket használjon.

Az alkatrészeket új tömítéssel szerelje be.

Műszakai változások jogát fenntartjuk!

Vegye figyelembe a termékre vonatkozó további dokumentációt.

IT Avvertenze sulla sicurezza



Si prega di attenersi alle avvertenze sulla sicurezza.

Montaggio, prima messa in funzione, ispezione, manutenzione e riparazioni devono essere eseguiti da personale specializzato (ditta installatrice o addetto alla manutenzione o gestione).

Prima di eseguire tali interventi su apparecchiature/impianto di riscaldamento, è necessario disinserire la tensione di rete (ad es. agendo sul singolo interruttore o sull'interruttore generale) ed assicurarsi che non possa essere reinserita. Nel caso di combustibile gas, chiudere il rubinetto d'intercettazione gas ed assicurarsi che non possa essere riaperto accidentalmente.

Dopo il montaggio controllare la tenuta gas.

Per tutti i lavori indossare i dispositivi di protezione individuale.

Non sono permessi lavori di riparazione su componenti con funzione tecnica di sicurezza. Per la sostituzione utilizzare esclusivamente ricambi originali Viessmann o parti di ricambio autorizzate da Viessmann.

Montaggio dei componenti con guarnizioni nuove.

Salvo modifiche tecniche!

Osservare la documentazione tecnica aggiuntiva.

LT saugos nuorodos



Būtinai laikykite šių saugos nuorodų.

Montavimą, pirmajį paleidimą, tikrinimą, einamajā techninę priežiūrą ir remontą gali atlikti tik įgaliojti specialistai (specializuota šildymo technikos įmonė / instalavimo įmonė, su kuria pasirašyta sutartis).

Dirbant su prietaisu / šildymo sistema, išjungti juose įtampa (pvz., atskiru saugos išjungikliu arba pagrindiniu jungikliu) ir apsaugoti, kad ji nebūtų įjungta vėl.

Jei kurui naudojamos dujos, užsukite duju skiriamą čiaupą ir užtikrinkite, kad jis nebūtų atsuktas netycia.

Po montavimo patikrinkite sandarumą dujoms.

Atlikdami visus darbus dévėkite tinkamas asmeninės apsaugos priemones.

Remontuotu konstrukcines dalis, atliekančius apsaugines funkcijas, draudžiama. Keisdami naudokite tik originalias Viessmann dalis arba atsargines dalis, aprobuotas Viessmann.

Konstrukcines dalis montuokite su naujais sandarikliais.

Galimi techniniai pakitimai!

Atkreipkite dėmesį į kitą produktu dokumentaciją.

LV Drošības norādes



Lūdzu, ievērojet šos drošības norādījumus.

Montāža, pirmā nodošana ekspluatācijā, pārbaude, tehniskā apkope un remonts ir jāveic autorizētām speciālistiem (spezializētām siltumtehnikas uzņēmumam vai līgumā noteiktam iekārtas uzstādītājam).

Veicot darbus pie ierīcēm/apkures iekārtas, jāatlēdz spriegums (piemēram, ar atsevišķu drošīnātāju vai centrālo slēdzi) un jānodrošinās pret nejaunu iestējēšanos.

Ja par kurināmo tiek izmantota gāze, jāaiiever gāzes noslēgšanas krāns, un tas jānodrošina pret nejaunu atvēršanu.

Pēc montāžas pārbaudit hermētiskumu.

Veicot jebkādus darbus, lietot piemērotu individuālu aizsargaprīkojumu.

Nav pieļaujams veikt remontdarbus mezgliem, kuriem ir drošības tehnikas funkcijas. Nomainījai izmantot tikai oriģinālās Viessmann rezerves daļas vai rezerves daļas, kuru izmantošanai Viessmann ir akceptējis.

Veicot mezglu montāžu, jāizmanto jaunas starplikas.

Tiek paturētas tiesības veikt tehniskas izmaiņas!

Nemt vērā papildu izstrādājuma dokumentāciju.

NL Veiligheidsinstructies



Gelieve deze veiligheidsinstructies te respecteren.

Montage, eerste inbedrijfstelling, inspectie, onderhoud en reparatie moeten door bevoegde vakmensen (installateurs, contractuele installatiefirma) worden uitgevoerd.

Bij werkzaamheden aan het toestel of de verwarmingsinstallatie moet de stroomvoorziening worden uitgeschakeld (bijv. met de afzonderlijke zekering of een hoofdschakelaar) en tegen opnieuw inschakelen worden beveiligd.

Bij gas als brandstof de gasafsluitkraan sluiten en beveiligen tegen ongelegen openen.

Na montage controleren op gaslekken.

Bij alle werkzaamheden geschikte persoonlijke beschermende uitrusting dragen.

Het herstellen van componenten met een veiligheidsfunctie is niet toegelaten. Bij vervanging uitsluitend originele onderdelen van Viessmann of door Viessmann goedgekeurde onderdelen gebruiken.

Montage van de onderdelen met nieuwe pakkingen.

Technische wijzigingen voorbehouden!

Rekening houden met overige productdocumenten.st

NO Sikkerhetshenvisninger



Følg disse sikkerhetshenvisningene.

Montering, første oppstart, inspeksjon, vedlikehold og reparasjon skal utføres av autoriserte fagpersoner (fra et fabrikat for oppvarming eller foretaket som iht. kontrakten har fått i oppdrag å installere anlegget).

Ved arbeider på apparatet/varmeanlegget, må det kobles fra spenningsforsyningen (f.eks. på den separate sikringen eller en hovedbryter) og sikres slik at det ikke kan kobles inn igjen.

Ved brennstoffgass må gasstengtekranen stenges og sikres så den ikke kan åpnes igjen ukontrollert.

Etter montering må du kontrollere gasstetheten.

Ved alle arbeider må det brukes personlig beskyttelsesutstyr. Reparasjonsarbeider på komponenter med sikkerhetsteknisk funksjon er ikke tillatt. Ved utskifting skal det kun brukes originaldeler fra Viessmann eller reservedeler som er godkjent av Viessmann.

Monter komponentene med nye tetninger.

Med forbehold om tekniske endringer!

Ta hensyn til videre produktdokumentasjon.

PL Wskazówki bezpieczeństwa



Prosimy o przestrzeganie poniższych wskazówek bezpieczeństwa.

Montaż, pierwsze uruchomienie, przegląd techniczny, konserwacja i naprawy muszą być wykonywane przez autoryzowany personel (firmy instalatorskie / firmy serwisowe). Podczas prac przy urządzeniu / instalacji grzewczej odłączyć jej/dą od napęcia (np. oddzielnym bezpiecznikiem lub wylącznikiem głównym) i zabezpieczyć przed ponownym włączeniem.

W przypadku gdy paliwem jest gaz należy zamknąć zawór odciążający gaz i zabezpieczyć przed przypadkowym otwarciem. Po montażu sprawdzić po względem gazoszczelności. Podczas wykonywania wszelkich prac korzystać ze środków ochrony osobistej.

Wykonywanie prac naprawczych przy podzespolach spełniających funkcje zabezpieczające jest niedopuszczalne. Na potrzeby wymiany stosować wyłącznie oryginalne części firmy Viessmann lub części zamienne przez tę firmę dopuszczone.

Montaż podzespołów z nowymi uszczelkami.

Zmiany techniczne zastreżone!

Przestrzegać pozostałe dokumentacji wyrobu.

PT Recomendações de segurança



Respeitar as recomendações de segurança.

A montagem, a primeira colocação em funcionamento, os trabalhos de inspeção, manutenção e reparação devem ser efetuados por técnicos especializados (empresa instaladora de aquecimento/empresa de instalação autorizada).

Para realizar trabalhos no aparelho/sistema de aquecimento, desligar a corrente (p. ex., no disjuntor correspondente ou num interruptor principal) e proteja-o para que não seja ligado inadvertidamente.

No caso de utilizar gás como combustível, feche a válvula do gás e assegure-se de que não é possível abri-la inadvertidamente. Verificar a estanqueidade após a montagem.

Utilizar equipamento de proteção pessoal adequado em todos os trabalhos.

Não são permitidos trabalhos de reparação de componentes de segurança. Em caso de substituição de peças, utilizar exclusivamente peças sobressalentes originais Viessmann ou autorizadas pela mesma.

Montagem dos componentes sempre com juntas novas.

A Viessmann reserva-se o direito a alterações técnicas.

Ter em atenção a documentação técnica adicional.

RO Instrucțiuni de siguranță



Vă rugăm să respectați aceste măsuri de siguranță.

Montajul, prima punere în funcțiune, inspecție, întreținere și reparările trebuie executate de personal de specialitate autorizat/firme specializată în instalații de încălzire/firma de instalatii din contract).

Pe durata lucrărilor la aparat/instalația de încălzire, acestea trebuie deconectate de la rețea (de exemplu de la siguranță separată sau de la un întrerupător principal) și asigurare împotriva reconectării.

În cazul combustibilului gazos, trebuie închis robinetul de gaz și asigurat împotriva deschiderii accidentale.

După montaj, se verifică etanșeitatea la gaz.

Pentru toate intervențiile, trebuie purtat echipament personal de protecție.

Sunt interzise lucrările de reparări la componente cu funcție de siguranță. În cazul înlocuirii unor piese, se vor utiliza numai piese originale de la firma Viessmann sau piese de schimb aprobat de firma Viessmann.

Montajul componentelor se va face cu garnituri noi.

Sub rezerva modificărilor tehnice!

Respectați documentația suplimentară privind produsul.

RS Bezbednosna uputstva



Obratite pažnju na ova bezbednosna uputstva.

Montaž, prvo puštanje u rad, kontrolu, održavanje i opravak moraju da izvode ovlašćeni stručnjaci (specijalizovano preduzeće za grejanje/ugovorno preduzeće za instalaciju). Prilikom radova na uređaju/installaciji grejanja, isti mora da se isključi iz struje (npr. preko posebnog osigurača ili glavnog prekidača) i da se osigura od ponovnog uključenja. Ako se kao gorivo koristi gas, onda treba da se zatvori zaporna slavina za gas i da se osigura od neželjenog otvaranja. Posle montaže ispitati hermetičnost.

Tokom svih radova nositi odgovarajući ličnu zaštitnu opremu. Opravak na sastavnim delovima sa bezbednosno-tehničkim funkcijom nisu dozvoljene. Prilikom zamene treba koristiti isključivo originalne Viessmann delove ili delove koje je odobrila kompanija Viessmann.

Montaža sastavnih delova sa novim zavrtjkama.

Zadržavamo pravo na tehničke izmene!

Obratite pažnju na ostalu dokumentaciju uz proizvod.

RU Указания по технике безопасности



Необходимо принять во внимание следующие указания по технике безопасности.

Монтаж, первый ввод в эксплуатацию, осмотр, техническое обслуживание и ремонт должны выполняться аттестованным, уполномоченным техническим персоналом (специализированной фирмой по отопительной технике или монтажной организацией, работающей на договорных условиях).

При проведении работ на приборе/отопительной установке необходимо выключить их электропитание (например, посредством отдельного предохранителя или главным выключателем) и принять меры по предотвращению повторного включения.

При использовании газового топлива закрыть запорный газовый кран и предохранить его от случайного открытия. После монтажа проверить герметичность.

При выполнении всех видов работ необходимо пользоваться индивидуальными средствами защиты.

Ремонтные работы на компонентах, выполняющих защитную функцию, не допускаются. При замене следует использовать исключительно оригинальные части производства фирмы Viessmann или запасные части, разрешенные к применению фирмой Viessmann. Монтаж компонентов с новыми уплотнениями.

Оставляем за собой право на технические изменения! Примите во внимание прочую документацию на изделие.

SE Säkerhetsanvisningar



Observera dessa säkerhetsanvisningar.

Montage, första idräfttagande, inspektion, underhållsarbeten och reparationer måste utföras av behörig värmeinstallatör och/eller annan person med erforderlig behörighet och kompetens.

Slä från strömmen före arbeten på reglerutrustningen/värmeinläggningen (t.ex. med den separata säkringen eller med huvudbrytaren). Se till att strömmen inte kan släs på av misstag.

Vid gas: Stäng gaskranen och se till att den inte kan öppnas av misstag!

Kontrollera gasställeten efter montage.

Använd personlig skyddsutrustning vid alla arbeten.

Reparationer får inte utföras på komponenter med säkerhets teknisk funktion. Om delar byts ut ska endast Viessmann-originaldelar eller reservdelar som godkänts av Viessmann användas.

Montage av komponenterna med nya tätningsringar.

Vi förbehåller oss rätten till tekniska ändringar!

Beakta ytterligare produkt dokumentation.

SI Varnostna opozorila



⚠️ Prosimo, da upoštevate ta varnostna opozorila.

Montažo, prvo izročitev v obratovanje, pregled, vzdrževanje in popravila mora izvajati avtorizirano strokovno osebje (strokovno podjetje ogrevalne tehnike/pogodbeno instalacijsko podjetje).

Pri delih na napravi/ogrevalni napravi se mora odklopiti napajanje (npr. z ločeno varovalko ali glavnim stikalom) in naprava zavarovati pred ponovnim vklopom.

Če je gorivo plin, se mora plinski zaporni ventil zapreti in zavarovati pred nehotenim odpiranjem.

Po končani montaži preverite plinotesnost.

Pri vseh delih uporabljajte osebno varovalno opremo.

Popravila elementov, ki imajo varnostno funkcijo, niso dovoljena. Pri zamenjavi morate uporabiti izključno Viessmann originalne dele ali nadomestne dele, katerih uporaba je dovoljena s strani podjetja Viessmann.

Komponente monitorjajte z novimi tesnilni.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb!

Upoštevajte dodatno proizvodno dokumentacijo.

SK Bezpečnostné pokyny



⚠️ Venujte, prosím, pozornosť týmto bezpečnostným pokynom.

Montáž, prvé uvedenie do prevádzky, inšpekcia, údržba a opravy musia byť vykonávané autorizovanými odborníkmi (odbornou kúrenárskou firmou/zmluvným inštalačným podnikom).

Pri práciach na prístroji/vykurovacom zariadení treba odpojiť sieťové napätie (napr. separačnou poistkov alebo hlavným vypínačom) a zaistiť proti opäťovnému zapnutiu.

Pri plynom palive uzavrite plynový uzavárací kohút a zaistite ho proti nežiadúcemu otvoreniu.

Po montáži skontrolujte plynotesnosť.

Pri všetkých práciach nosť vhodné osobné ochranné prostriedky.

Opravy na súčasťach s bezpečnostnou funkciou sú neprípustné. Pri výmene používajte výhradne originálne diely firmy Viessmann alebo náhradné diely, schválené firmou Viessmann.

Montáž súčasti s novými tesneniami.

Technické zmeny sú vyhradené!

Dabajte na ďalšiu dokumentáciu výrobku.

TR Emniyet uyarıları



⚠️ Lütfen aşağıdaki emniyet uyarılarını dikkate alın.

Montaj, ilk devreye alma, kontrol, bakım ve onarım çalışmaları yetkilii uzman elemanlar (yetkilii isturma işletmesi/sözleşmeli kurulum firması) tarafından gerçekleştirilmelidir.

Cihazda/isthma sisteminde çalışma yapılmışken bunlar üzerinde gerilim olmamalı (örn. sisteme ait sigorta veya ana şalter kapatılmış) ve tekrar açılmamaları için emniyetle alınmalıdır.

Gaz yaktı kullanıldığında gaz kapatma vanası kapatılmalı ve tekrar açılması için emniyetle alınmalıdır.

Montajdan sonra gaz sızdırmazlığını kontrol edin.

Tüm çalışmalar esnasında uygun kişisel koruyucu donanım giyin.

Emniyet fonksiyonu olan yapı parçalarında onarım çalışmaları yapılmaz. Sistemde değişiklikler yaparken veya parça değişiminde sadece orijinal Viessmann veya Viessmann tarafından onaylanmış yedek parçalar kullanılmalıdır.

Parçalar, yeni konturlara monte edilmelidir.

Teknik değişiklik hakkı saklıdır!

Diğer ürün belgelerini dikkate alın.

UA Вказівки з техніки безпеки



Просимо дотримуватися цих вказівок з техніки безпеки.

Монтаж, перше введення в експлуатацію, огляд, технічне обслуговування та ремонт повинен виконувати атестований, уповноважений технічний персонал (спеціалізована фірма з опалювальної техніки/монтажне підприємство, що працює на договірних умовах).

Під час проведення робіт на пристрой/опалювальній установці необхідно вимкнути їх електро живлення (наприклад, за допомогою окремого запобіжника або головного вимикача) і вжити заходів щодо запобігання повторного увімкнення.

У разі використання газу закрити запірний газовий кран та вжити заходів щодо уникнення його ненавмисного відкриття.

Після монтажу перевірити газошільність.

Під час усіх робіт користуватися відповідними засобами індивідуального захисту.

Забороняється проводити ремонтні роботи на деталях і вузлах, які виконують захисну функцію. У разі заміни необхідно використовувати виключно оригінальні деталі Viessmann або запасні деталі, які мають дозвіл на використання від компанії Viessmann.

Монтаж компонентів з новими ущільнювачами.

Ми залишаємо за собою право на технічні зміни!

Дотримуватися вимог іншої документації виробу.

US/CA Safety and Installation Requirements



Please ensure that these instructions are read and understood before starting any service work.

Failure to comply with these instructions may cause product/property damage, severe personal injury and/or loss of life.

Working on the equipment

The installation, adjustment, service and maintenance of this product must be performed by a licensed professional heating contractor who is qualified and experienced in the installation, service, and maintenance of hot water boilers. There are no user serviceable parts on the boiler, burner or control.

Ensure that main power to the equipment being serviced is off. Ensure that the main fuel supply valve to the boiler is closed. Take precautions to avoid accidental activation of power or fuel during service work.

Do not perform service work on any component part without ensuring safe operation of the heating system. When replacing parts, use original Viessmann or Viessmann approved replacement parts.

Refer to the Installation and Start-up/Service Instructions applicable to this boiler.

FR (Canada) Exigences en matière de sécurité et d'installation



Assurez-vous de lire et de comprendre ces directives avant d'entreprendre des travaux d'entretien

Omettre de respecter ces directives peut entraîner des dommages matériels, des blessures graves et la mort.

Effectuer des travaux sur le matériel

L'installation, le réglage et l'entretien de ce produit doivent être effectués par un entrepreneur en chauffage agréé compétent et expérimenté en matière d'installation et d'entretien de chaudière à eau chaude. Aucune pièce de la chaudière, du brûleur ni de la boîte de commande ne peut être réparée ni entretenue par l'utilisateur.

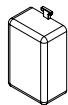
Assurez-vous que l'alimentation électrique principale du matériel dont vous effectuez l'entretien est coupée.

Assurez-vous que le robinet d'alimentation en combustible principal vers la chaudière est fermé.

Prenez des précautions pour éviter l'activation accidentelle de l'alimentation électrique ou de l'alimentation en combustible durant l'entretien.

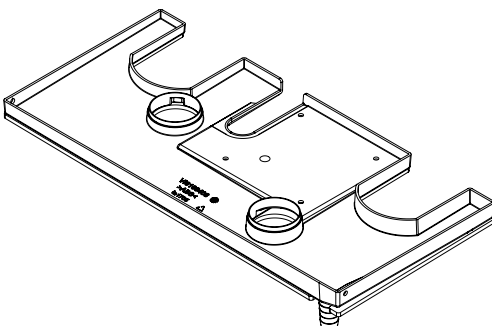
N'exécutez pas de travaux d'entretien sur des composantes sans vous assurer d'abord du fonctionnement sécuritaire du système de chauffage. Lors du remplacement de pièces, employez des pièces d'origine ou de rechange de Viessmann ou approuvées par Viessmann.

Consultez le guide d'installation et le guide de mise en service et d'entretien livrés avec la chaudière.



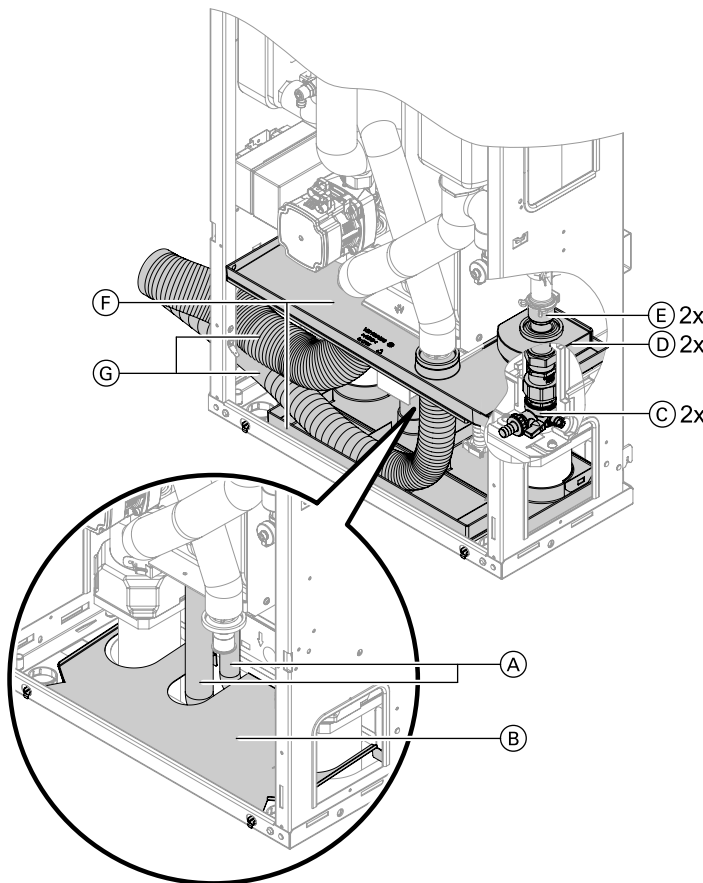
1.

3.



4.

6.

**DE**

Montagereihenfolge beachten: 1. (A),
2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F),
7. (G).

Separate Montageanleitungen:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Ablaufbleche zum Schutz des
Rohfußbodens

(C) + (E): Anschlusskonsolen-Set

(D) + (F): Erweiterungs-Set Kühlen

(G): Anschluss-Set

Reihenaufstellung/Anschluss-
Set Blockaufstellung/Anschluss-
Set Eckaufstellung

GB

Observe the assembly sequence:

1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).

Separate installation manuals:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Drain panels to protect
unfinished floors

(C) + (E): Connection set

(D) + (F): Extension set - cooling

(G): Connection set for row

installation/Connection set -
block formation/Connection set
- corner formation

FR

Respecter l'ordre de montage: 1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Notices de montage séparées:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Tôles d'écoulement pour la protection du sol brut

(C)+(E): Ensemble de consoles de raccordement

(D)+(F): Ensemble d'extension rafraîchissement

(G): Ensemble de raccordement installation en ligne/ Ensemble de raccordement installation en bloc/ Ensemble de raccordement installation en angle

BG

Спазвайте последователността на монтажа: 1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Отделни ръководства за монтаж:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Дренажни плоюои за защита на незавършен под

(C)+(E): Присъединителни конзоли -сет

(D)+(F): Разширителен сет - охлаждане

(G): Присъединителен сет при монтаж в редица/ Присъединителен сет - блоково разположение/ Присъединителен сет - ъглово разположение

CN

观察装配顺序: 1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

单独的组装说明:

(A): Vitocal 222-SI

(B): 排水板保护未完成的地板

(C)+(E): 连接控制台集

(D)+(F): 膨胀套冷却

(G): 按行设置连接 / 块配置中的连接集 / 转角安装连接套件

CZ

Dodržujte postup montáže: 1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Samostatné montážní návody:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Odtokové plechy pro ochranu hrubé podlahy

(C)+(E): Sada připojovacích konzol

(D)+(F): Rozšiřovací sada chlazení

(G): Připojovací sada instalace v řadě/Připojovací sada - instalace do bloku/Připojovací sada - instalace do rohu

DK

Overhold montagerækkefølgen:

1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Separat montagevejledning:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Drænplader til beskyttelse af det ufærdige gulv

(C)+(E): Tilslutningskonsolsæt

(D)+(F): Udbygningssæt Køling

(G): Tilslutningssæt Rækkeopstilling/ Tilslutningssæt i blokmontering/ Tilslutningssæt til hjørnemontering

EE

Jälgige montaazijärjekorda: 1. (A),
2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F),
7. (G).



Eraldi montaazijuhend:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Drenaaziplaadid viimistlemata
aluse kaitseks

(C)+(E): Ühenduskonsooli kompl.

(D)+(F): Jahutuse laienduskomplekt

(G): Ridaühenduse komplekt/

Plokkipaigalduse

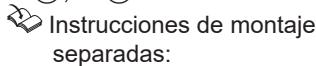
ühenduskomplekt/

Nurkpaigalduse

ühenduskomplekt

ES

Respetar la secuencia de montaje:
1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).



Instrucciones de montaje

separadas:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Placas de drenaje para proteger
el suelo inacabado

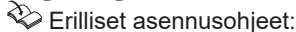
(C)+(E): Juego de soportes de
conexión

(D)+(F): Juego de extensión de
refrigeración

(G): Conjunto de conexiones
Instalación en fila/Instalación del
bloque de conexión/Ajuego de
conexión instalación en esquina

FI

Noudata kokoonpanojärjestystä:
1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).



Erilliset asennusohjeet:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Valumalevyt suojaavat
keskeneräistä lattiaa

(C)+(E): Kytkentäkonsolisarja

(D)+(F): Jatkosarjan jäähdytys

GR

(G): Liitääntäsarja
rinnakkaisasennukseen/
Liitääntäsarja lohkoasennukseen/
Liitääntäsarja kulma-
asennukseen

GR

Προσέξτε τη σειρά συναρμολόγησης:

1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).



Ξεχωριστές οδηγίες
συναρμολόγησης:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Ελάσματα απορροής για
προστασία του βασικού
δαπέδου

(C)+(E): Σετ βάσης σύνδεσης

(D)+(F): Σετ επέκτασης για ψύξη

(G): Σετ σύνδεσης, τοποθέτηση
σε σειρά/Σετ σύνδεσης μπλοκ
τοποθέτησης/Σετ σύνδεσης
μπλοκ τοποθέτησης

HR

Poštivati redoslijed montaže: 1. (A),
2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F),
7. (G).



Posebne upute za montažu:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Limovi za zaštitu poda

(C)+(E): Priklučni set konzola

(D)+(F): Prošireni set hlađenje

(G): Priklučni set postavljanje u nizu/
Priklučni set postavljanje u
bloku/Priklučni set postavljanje
u kut

HU

Ügyeljen a szerelési sorrendre:

1. (A)
2. (B)
3. (C)
4. (D)
5. (E)
6. (F)
7. (G)

Külön szerelési utasítás:

- (A): Vitocal 222-SI
- (B): Vízelvezető lemez a nyers padló védelmére
- (C)+(E): Csatlakozó konzol készlet
- (D)+(F): Bővítő készlet hűtés
- (G): Csatlakozó készlet, egy sorban történő felállításhoz/Csatlakozó készlet blokk elrendezés/
Csatlakozó készlet sarok elrendezés

IT

Rispettare la sequenza di montaggio:

1. (A)
2. (B)
3. (C)
4. (D)
5. (E)
6. (F)
7. (G)

Istruzioni di montaggio separate:

- (A): Vitocal 222-SI
- (B): Lamiere drenanti a protezione del pavimento grezzo
- (C)+(E): Set mensole di allacciamento
- (D)+(F): Kit completamento raffreddamento
- (G): Kit allacciamento installazione in serie/Kit allacciamento installazione in blocco/Kit allacciamento installazione angolare

LT

Atkreipkite dėmesį į montavimo eiliškumą: 1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Atskiro montavimo instrukcijos:

- (A): Vitocal 222-SI
- (B): Drenažo plokštės juodgrindžių apsaugai
- (C)+(E): Prijungimo konsolės komplektas

(D)+(F): Praplētimo vēsinimui komplektas

(G): Prijungimo komplektas pastatymui eilēje/Jungčių rinkinys blokiniam montavimui/Jungčių rinkinys kampiniam montavimui

LV

Levērojiet montāžas secību: 1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Atsevišķas montāžas instrukcijas:

- (A): Vitocal 222-SI
- (B): Drenāžas plāksnes nepabeigtās grīdas aizsardzībai
- (C)+(E): Savienojuma konsoles komplekts
- (D)+(F): Papildinājuma komplekts dzesēšanai
- (G): Pieslēguma komplekts uzstādīšanai rindā/Pieslēguma komplekts uzstādīšanai blokā/Pieslēguma komplekts uzstādīšanai stūrī

NL

Let op de volgorde van montage:

1. (A)
2. (B)
3. (C)
4. (D)
5. (E)
6. (F)
7. (G)

Afzonderlijke montagehandleiding:

- (A): Vitocal 222-SI
- (B): Afvoerplaat ter bescherming van de ruwe vloer
- (C)+(E): Set aansluitbeugels
- (D)+(F): Uitbreidingsset koelen
- (G): Verbindingsset rij-opstelling/Aansluitset blok opstelling/Aansluitset hoek opstelling

NO

Følg monteringsrekkefølgen: 1. (A),
2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F),
7. (G).

Separate monteringsanvisninger:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Utløpsplater for å beskytte
betongdekket

(C) + (E): Tilkoblingskonsollsett

(D) + (F): Utvidelsessett for kjøling

(G): Tilkoblingssett rekkeoppstilling/
Tilkoblingssett blokkoppstilling/
Tilkoblingssett hjørneoppstilling

PL

Przestrzegać kolejności montażu:
1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).

Oddzielna instrukcja montażu:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Płyty drenażowe do
zabezpieczenia niewykończonej
podłogi

(C) + (E): Konsola montażowe -
zestaw

(D) + (F): Zestaw uzupełniający dla
obiegu chłodzącego

(G): Zestaw połączeń dla układu
zabudowy szeregowej/Zestaw
połączeń dla układu zabudowy
blokowej/Zestaw przyłączeniowy
dla układu zabudowy narożnej

PT

Respeitar a sequênciа de
montagem: 1. (A), 2. (B), 3. (C),
4. (D), 5. (E), 6. (F), 7. (G).

Instruções de montagem
separadas:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Placas de drenagem para
proteger o pavimento inacabado

(C) + (E): Conjunto de suportes de
ligação

(D) + (F): Kit de extensão de
arrefecimento

(G): Conjunto de ligação instalação
em linha/Instalação de módulos
de ligação/Kit de ligação
Instalação de esquina

RO

A se respecta ordinea montajului:
1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).

Instructiuni separate de montaj:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Suprafata de drenaj pentru
protectia pardoselii

(C) + (E): Set consolle racordare

(D) + (F): Set extindere racire

(G): Set racordare linie/Set racordare
pozitionare bloc/Set racordare
pozitionare colt

RS

Poštovati redosled montaže: 1. (A),
2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E), 6. (F),
7. (G).

Posebne uputstva za montažu:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Drenažne ploče za zaštitu
nedovršenog poda

(C) + (E): Priključna konzola - set

(D) + (F): Prošireni set za hlađenje

(G): Priključni set - redna montaža/
Priključni set blokobsko
postavljanje/Priključni set
ugaono postavljanje

RU

Соблюдайте последовательность монтажа: 1. **(A)**, 2. **(B)**, 3. **(C)**, 4. **(D)**, 5. **(E)**, 6. **(F)**, 7. **(G)**.

Отдельные инструкции по монтажу:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Водосточные панели для защиты необработанного пола

(C) + (E): Комплект консолей для подключения

(D) + (F): Комплект расширения - охлаждение

(G): Комплект подключения, установка в ряд/Монтажный комплект для блочного монтажа/Монтажный комплект для углового монтажа

SE

Observera monteringsföljden: 1. **(A)**, 2. **(B)**, 3. **(C)**, 4. **(D)**, 5. **(E)**, 6. **(F)**, 7. **(G)**.

Separat monteringsanvisning:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Avrinningsplattor för skydd av golv

(C) + (E): Set anslutningskonsoll

(D) + (F): Utbyggnadssats Kyla

(G): Anslutningssats för raduppställning/Anslutningssats för kompakt uppställning/ Anslutningssats för uppställning i hörn

SI

Upoštevajte zaporedje montaže: 1. **(A)**, 2. **(B)**, 3. **(C)**, 4. **(D)**, 5. **(E)**, 6. **(F)**, 7. **(G)**.

Ločena navodila za montažo:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Odtočne pločevine za zaščito surovih tal

(C) + (E): Priključna konzola komplet

(D) + (F): Razširitveni set za hljenje

(G): Priključni set postavitev v vrsti/ Priključni set postavitev v bloku/ Priključni set kotna postavitev

SK

Dodržať postup montáže: 1. **(A)**, 2. **(B)**, 3. **(C)**, 4. **(D)**, 5. **(E)**, 6. **(F)**, 7. **(G)**.

Samostatný montážny návod:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Odvádzacie plech pre ochranu podlahy

(C) + (E): Sada pripojovacích konzol

(D) + (F): Rozširovacia sada chladenie

(G): Pripojovacia sada rovove umiestnenie/Pripojovacia sada blokové umiestnenie/ Pripojovacia sada rohové umiestnenie

TR

Montaj sırasına dikkat ediniz.: 1. **(A)**, 2. **(B)**, 3. **(C)**, 4. **(D)**, 5. **(E)**, 6. **(F)**, 7. **(G)**.

Ayrı montaj kılavuzları:

(A): Vitocal 222-SI

(B): Bitmemiş zemin koruması için tahlİYE plakaları

(C) + (E): Bağlantı konsolu seti

(D) + (F): Genişletme seti - soğutma

(G): Kaskad bağlantı seti/Bağlantı kiti - blok kurulumu/Bağlantı kiti - köşe montajı

UA

Дотримуйтесь порядку монтажу:

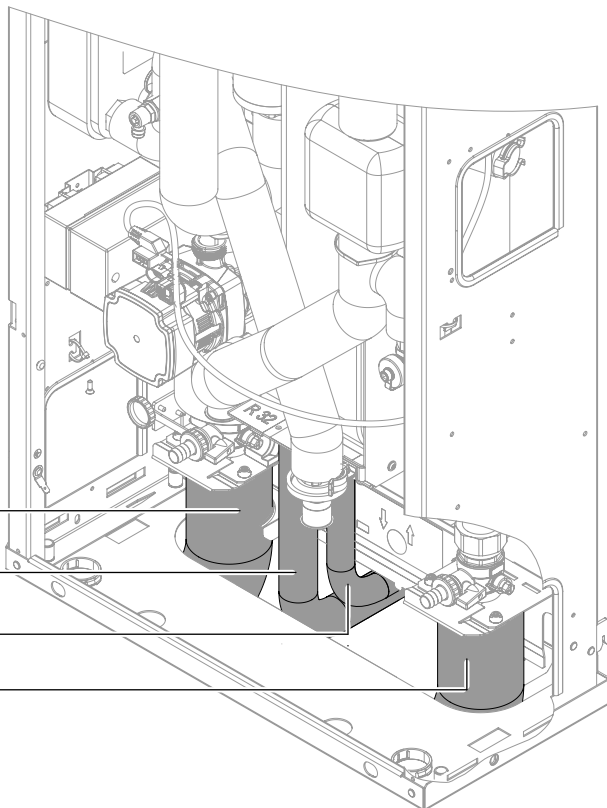
1. (A), 2. (B), 3. (C), 4. (D), 5. (E),
6. (F), 7. (G).

 Окремі інструкції з монтажу:

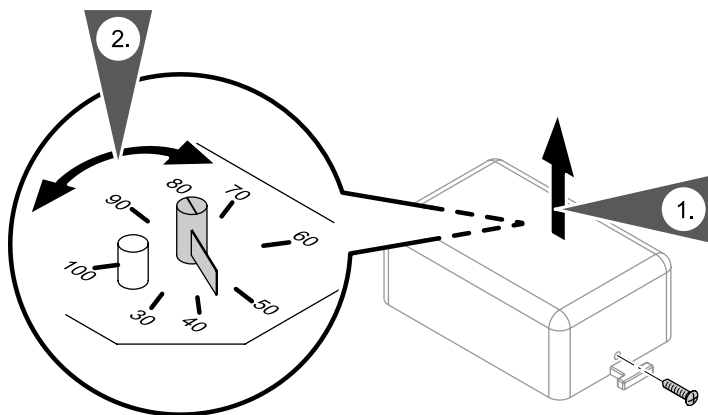
- (A): Vitocal 222-SI
- (B): Дренажні пластини для захисту незавершеної підлоги
- (C) + (E): Набір консолі для підключення
- (D) + (F): Додатковий набір охолодження
- (G): Комплект з'єднань для монтажу в ряд/Набір з'єднань в блочній конфігурації/Набір з'єднань для кутового монтажу



- Ø 80 mm
3.15 in.
- Ø 36 mm
1.42 in.
- Ø 26 mm
1.02 in.
- Ø 80 mm
3.15 in.



1.



DE

Der Schaltpunkt muss so eingestellt sein, dass kein Kondenswasser auf den Kühlflächen entsteht. Die Kondenswasserbildung ist abhängig von den Bedingungen der Messstelle, z. B. kühler oder warmer Kellerraum. Werkseitige Einstellung: 80 % relative Luftfeuchtigkeit im Raum. Schaltpunkt ggf. anpassen.

GB

The switching point must be set so that no condensate forms on the cooling surfaces. The formation of condensation depends on the conditions at the measuring point, e.g. cool or warm basement room. Factory setting: 80% relative room humidity. Adjust switching point if necessary.

FR

Le point de commutation doit être réglé de manière à ce qu'il n'y ait pas de condensation sur les surfaces de refroidissement. La formation de condensat dépend des conditions du

point de mesure, par exemple cave fraîche ou chaude. Réglage d'usine: 80 % d'humidité relative ambiante. Adapter le point de commutation si nécessaire.

BG

Точката на включване трябва да бъде така настроена, че да не се образува конденз. Образуването на кондез зависи от условията, напр. студен или топъл килер. Заводски настройки: 80% относителна влажност на помещението. В противен случай точката на включване да се промени.

CN

必须设置开关点，以使冷却表面上不会形成冷凝水。冷凝的形成取决于测量点的条件，例如：凉爽或温暖的地下室。出厂设置：80% 的室内相对湿度。必要时调整开关点。

CZ

Spínací bod musí být nastaven tak, aby se na chladicích plochách netvořil kondenzát. Tvorba kondenzátu závisí na podmínkách v místě měření, např. chladná nebo teplá sklepni místo. Tovární nastavení: 80% relativní vlhkost v místnosti. V případě potřeby upravte spínací bod.

DK

Koblingspunktet skal indstilles således, at der ikke danner kondensvand på køleflederne. Kondensdannelsen afhænger af forholdene på målepunktet, f.eks. koldt eller varmt kælderrum. Fabriksindstilling: 80 % relativ luftfugtighed i rummet. Juster om nødvendigt setpunktet.

EE

Lülituspunkt tuleb seada nii, et jahutuspindadele ei tekiks kondensaati. Kondensaadi tekkimine sõltub tingimustest mõõtepunktis, nt. jahe või soe keldriruum. Tehaseseade: ruumi suhteline õhuniiskus 80%. Vajadusel reguleerige lülituspunkti.

ES

El punto de conmutación debe ajustarse de manera que no se forme condensación en las superficies de refrigeración. La formación de condensados depende de las condiciones en el punto de medición, por ejemplo, una sala de un sótano fría o cálida. Ajuste de fábrica: 80 % de humedad ambiente relativa. Ajuste el punto de conmutación si es necesario.

FI

Kytkentäpiste on asetettava niin, ettei jäähdytyspinnoille muodostu kondensivettä. Kondensoituminen riippuu olosuhteista mittauspisteessä, esim. viileää tai lämmin kellarihuone. Tehdasasetus: 80 % huoneen suhteellinen kosteus. Säädä kytkentäkohtaa tarvittaessa.

GR

To σημείο ενεργοποίησης πρέπει να ρυθμίζεται έτσι ώστε να μη σχηματίζεται συμπικνωμένο νερό πάνω στις επιφάνειες ψύξης. Ο σχηματισμός συμπικνωμένου νερού εξαρτάται από τις συνθήκες στο σημείο μέτρησης, π.χ. πιο ψυχρό ή πιο ζεστό υπόγειο. Εργοστασιακή ρύθμιση: 80 % σχετική υγρασία δωματίου. Αν χρειάζεται, προσαρμόστε το σημείο ενεργοποίησης.

HR

Točka uključivanja mora biti podešena tako da se na rashladnim površinama ne stvara kondenzat. Stvaranje kondenzacije ovisi o uvjetima na mjernom mjestu, npr. hladna ili topla podrumска prostorija. Tvornička postavka: 80% relativne vlažnosti zraka. Podesite točku uključivanja ako je potrebno.

HU

A kapcsolási pontot úgy állítsa be, hogy a hűtött felületen ne képződjön kondenzáció. A kondenzátum keletkezése a mérési hely körülmenyeitől függ, pl hideg vagy meleg pincehelyiségek. Gyári beállítás: 80% relatív páratartalom. Szükség esetén módosítsa a kapcsolási értéket.

1.

IT

Il punto di intervento deve essere impostato in maniera tale che non si formi condensa sulle superfici di raffreddamento. La formazione di condensa dipende dalle condizioni del luogo di misurazione, per es. una cantina fresca o riscaldata. Impostazione di fabbrica: 80% di umidità relativa in ambiente. Da adattare eventualmente il punto di intervento.

LT

Nustatykite sujungimo tašką taip, kad ant vésinimo paviršių nesusidarytų kondensatas. Salygos kondensatui susidaryti priklauso nuo situacijos matavimo vietoje, pvz. vésesnės ar šiltesnės patalpos. Gamyklinė nuostata: santykinė drégmė 80 %. Atitinkamai priderinkite sujungimo tašką.

LV

Pārslēgšanas punkts jāiestata tā, lai uz dzesēšanas virsmām neveidotatos kondensāts. Kondensāta veidošanās ir atkarīga no apstākļiem mērišanas punktā, piem. vēsa vai silta pagraba telpa. Rūpnīcas iestatījums: 80% telpas relatīvais mitrums. Ja nepieciešams, noregulējiet pārslēgšanas punktu.

NL

Het schakelpunt moet zo worden ingesteld dat er zich geen condens op de koeloppervlakken vormt. De vorming van condens is afhankelijk van de omstandigheden op het meetpunt, b.v. koele of warme kelderruimte. Fabrieksinstelling: 80 % relatieve luchtvochtigheid. Pas zo nodig het schakelpunt aan.

NO

Koblingspunktet må stilles inn på en slik måte at det ikke oppstår kondens på kjøleflatene. Kondensdannelsen avhenger av betingelsene for målepunktet, f.eks. kjølig eller varmt kjellerrom. Fabrikkinnstilling: 80 % relativ romfuktighet. Tilpass koblingspunktet ved behov.

PL

Punkt przełączania należy ustawić tak, aby na powierzchniach chłodzących nie tworzył się kondensat. Powstawanie kondensacji zależy od warunków panujących w miejscu pomiaru np. różnie wypada to w chłodnych lub w ogrzewanych pomieszczeniach piwnicznych. Ustawienie fabryczne: wilgotność względna pomieszczenia 80%. W razie potrzeby należy odpowiednio ustawić punkt przełączania.

PT

O ponto de comutação deve ser definido para que não se formem formas de condensação nas superfícies de arrefecimento. A formação de condensados depende das condições no ponto de medição, por exemplo, sala de cave fria ou quente. Configuração da fábrica: 80 % de umidade relativa da sala. Ajustar o ponto de comutação, se necessário.

1.

RO

Punctul de conectare trebuie astfel setat incat sa nu se formeze condens pe suprafetele racite. formarea condensului este dependenta de conditiile locului de masura. ex. pivnita mai calda sau mai rece.
Setarea din fabrica: 80% umiditate relativa.

Punctul de conectare trebuie adaptat

RS

Tačka uključivanja mora biti podešena tako da se na rashladnim površinama ne stvara kondenzat. Nastanak kondenzacije zavisi od uslova na mernom mestu, npr. hladja ili topila podrumска prostorija. Fabričko podešavanje: 80% relativne vlažnosti prostorije. Podesite tačku uključivanja ako je potrebno.

RU

Точка переключения должна быть установлена так, чтобы на охлаждающих поверхностях не образовывался конденсат. Образование конденсата зависит от условий в точке измерения, напр. прохладное или теплое подвальное помещение. Заводская настройка: относительная влажность воздуха в помещении 80 %. При необходимости настройте точку переключения.

SE

Omkopplingspunkten måste ställas in så att det inte bildas kondensat på de kylande ytorna. Kondensbildningen beror på förhållandena vid mätpunkten, t.ex. svalt eller varmt källarrum. Fabriksinställning: 80 % relativ luftfuktighet i rummet. Justera växlingspunkten vid behov.

SI

Vklopna točka mora biti nastavljena tako, da na hladilnih površinah ne nastaja kondenzat. Tvorjenje kondenzacije je odvisno od pogojev na merilnem mestu, npr. hladnejša ali toplejša klet. Tovarniška nastavitev: 80 % relativne vlažnosti prostora. Po potrebi prilagodite vklopno točko.

SK

Spínací bod sa musí nastaviť tak, aby žiadny kondenzát nevznikal na chladiacich plochách. Tvorba kondenzátu závisí od podmienok v mieste merania, napr. chladnejšia alebo teplejšia pivnica. Továrenské nastavenie: relativná vlhkosť 80 % v miestnosti. Spínací bod v prípade potreby skorigovať.

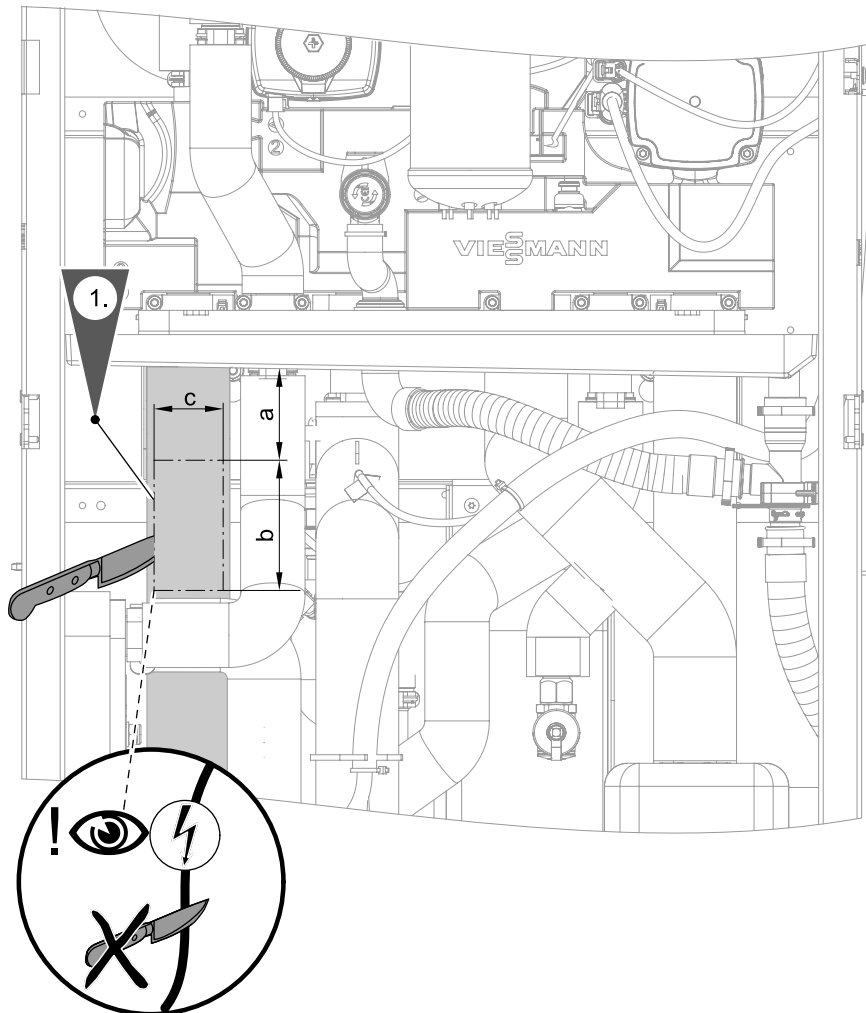
TR

Anahtarlama noktası, soğutma yüzeylerinde yoğuşma oluşmayacak şekilde ayarlanmalıdır. Yoğuşma oluşumu, ölçüm noktasındaki koşullara bağlıdır, örn. serin veya sıcak ısıtma sistem odası. Fabrika ayarı: %80 bağılı nem değeridir. Gerekirse anahtarlama noktasını ayarlayın.

UA

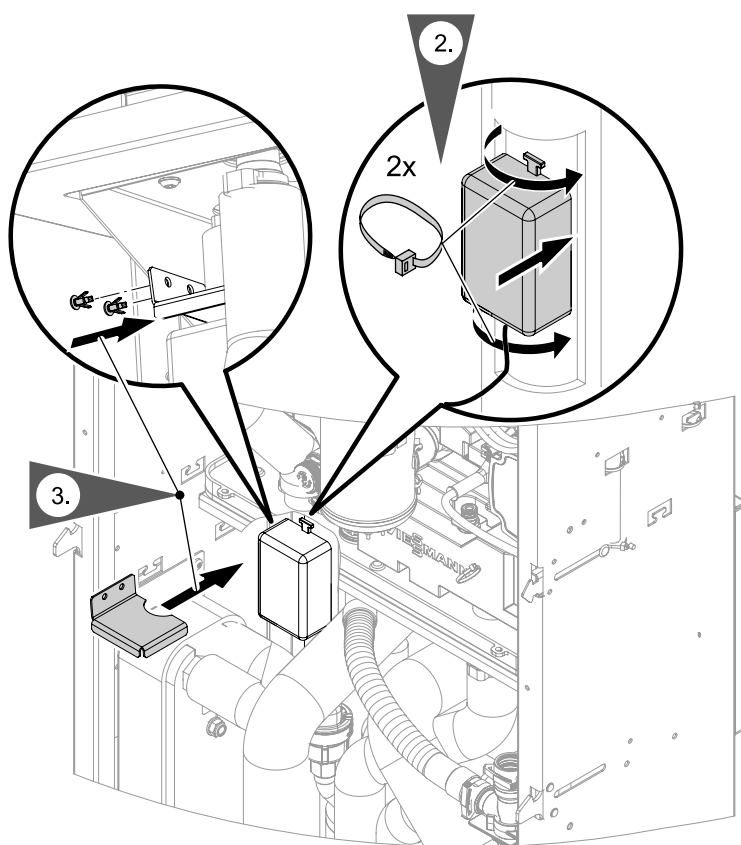
Точка перемикання має бути встановлена таким чином, щоб на поверхнях, котрі охолоджуються, не утворювався конденсат. Утворення конденсату залежить від умов точки вимірювання, наприклад холодне чи тепле підвалльне приміщення. Заводське налаштування: відносна вологість повітря в приміщенні 80%. У разі потреби відрегулюйте точку перемикання.

2.

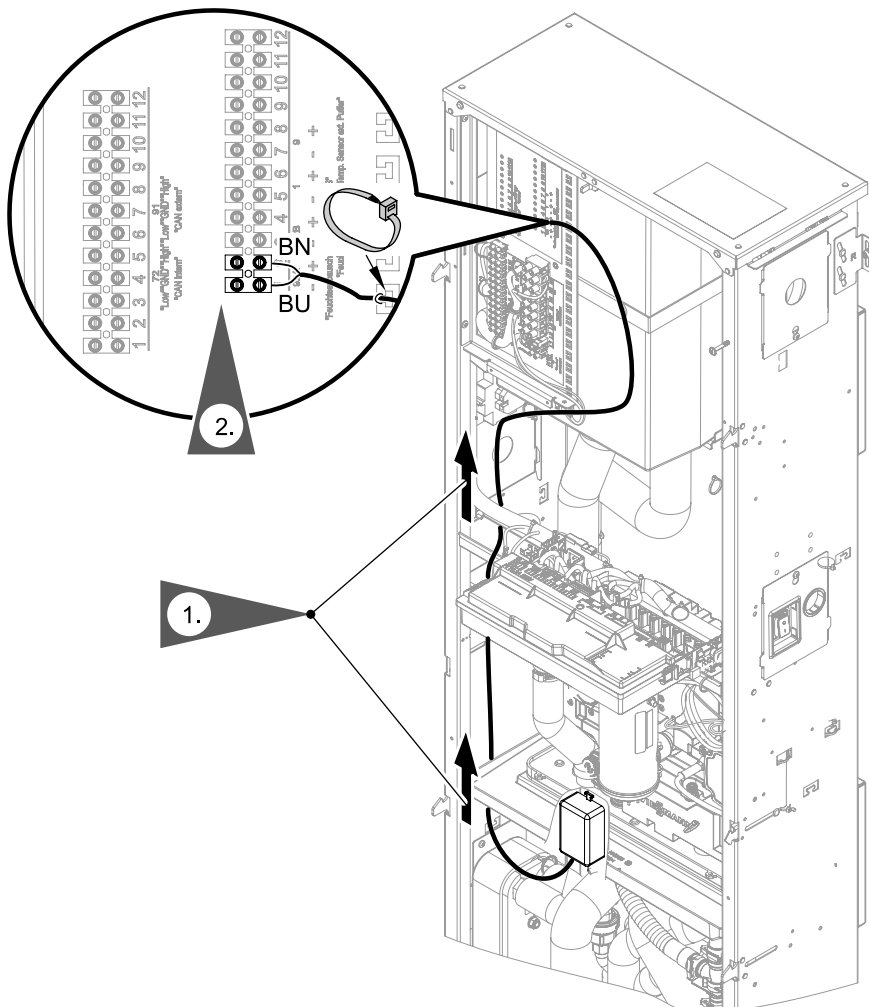


	mm	in.
a	60	2.4
b	110	4.3
c	25	1.0

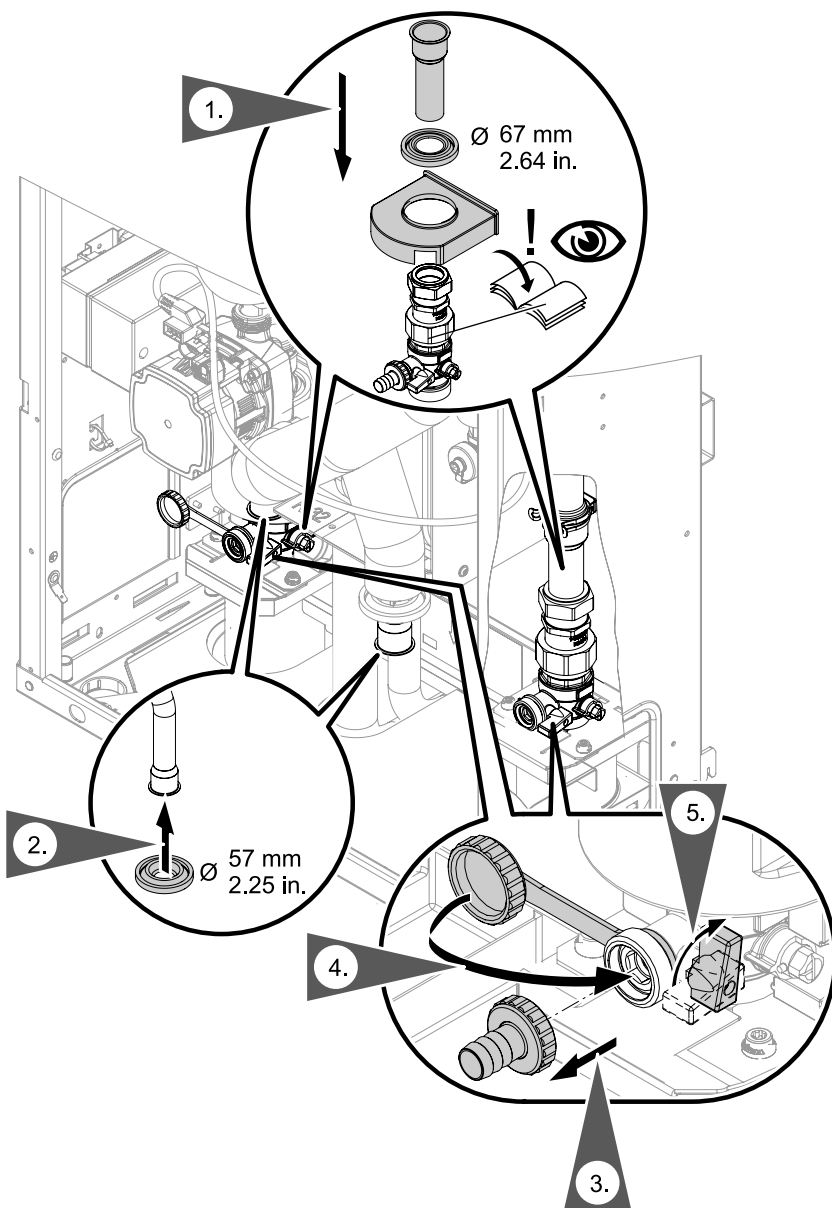
2.



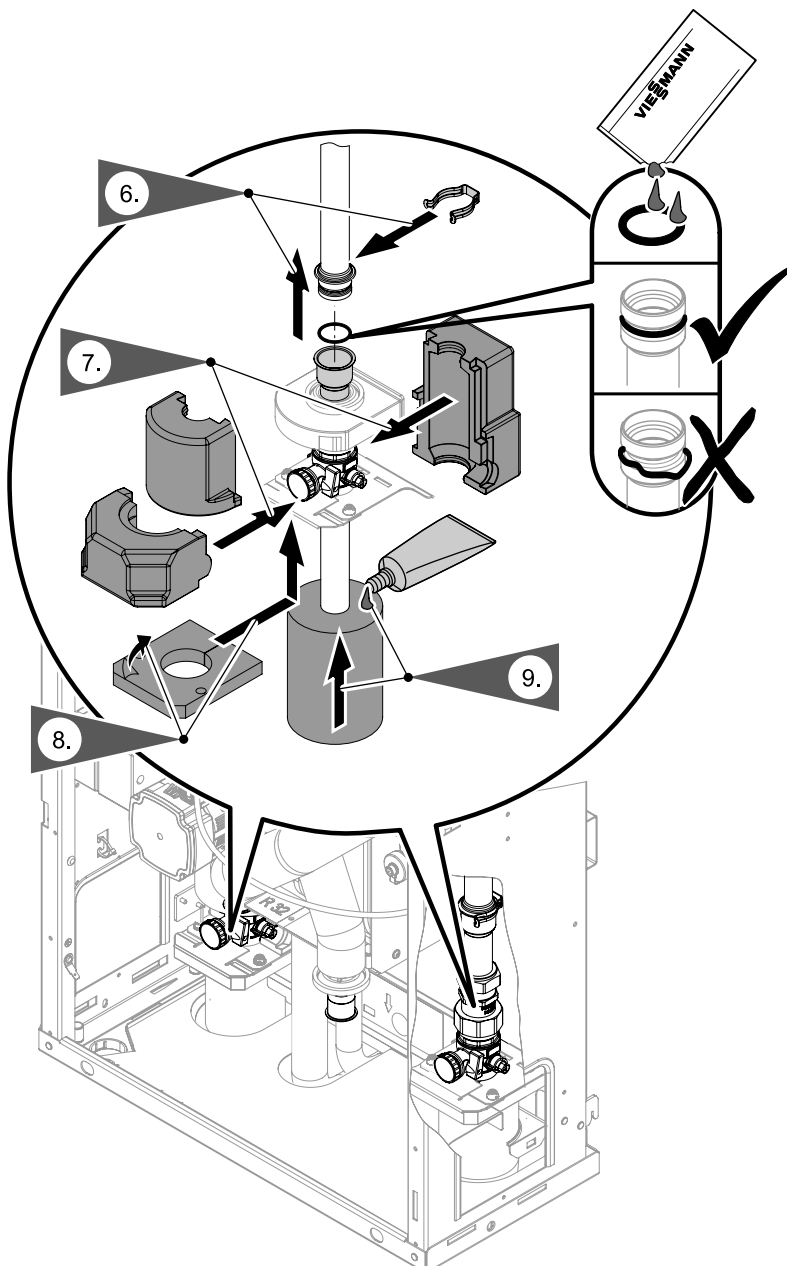
3.



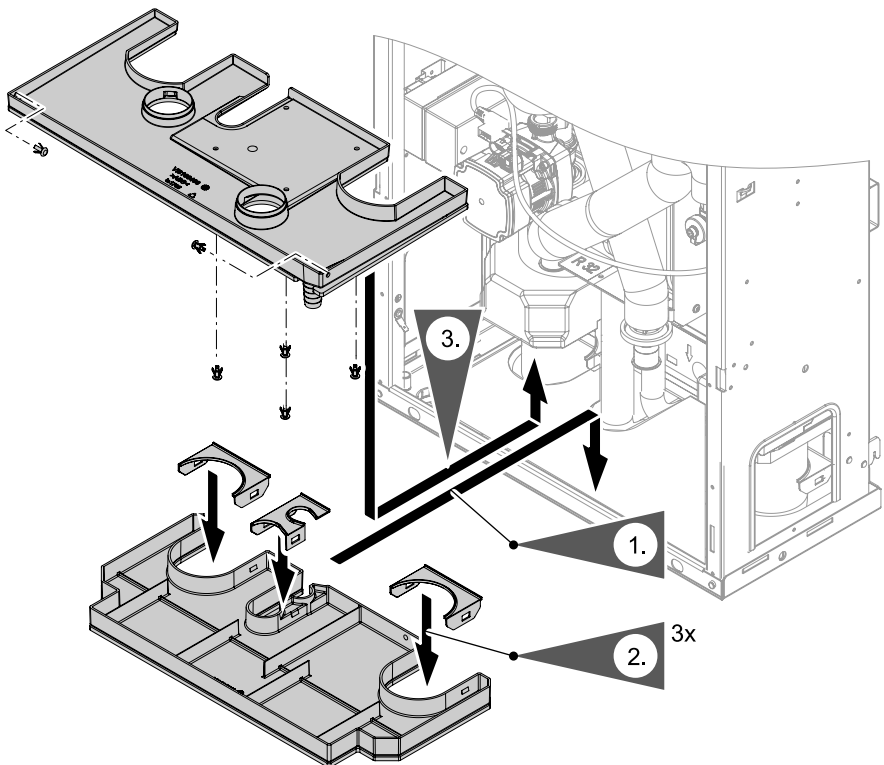
4.



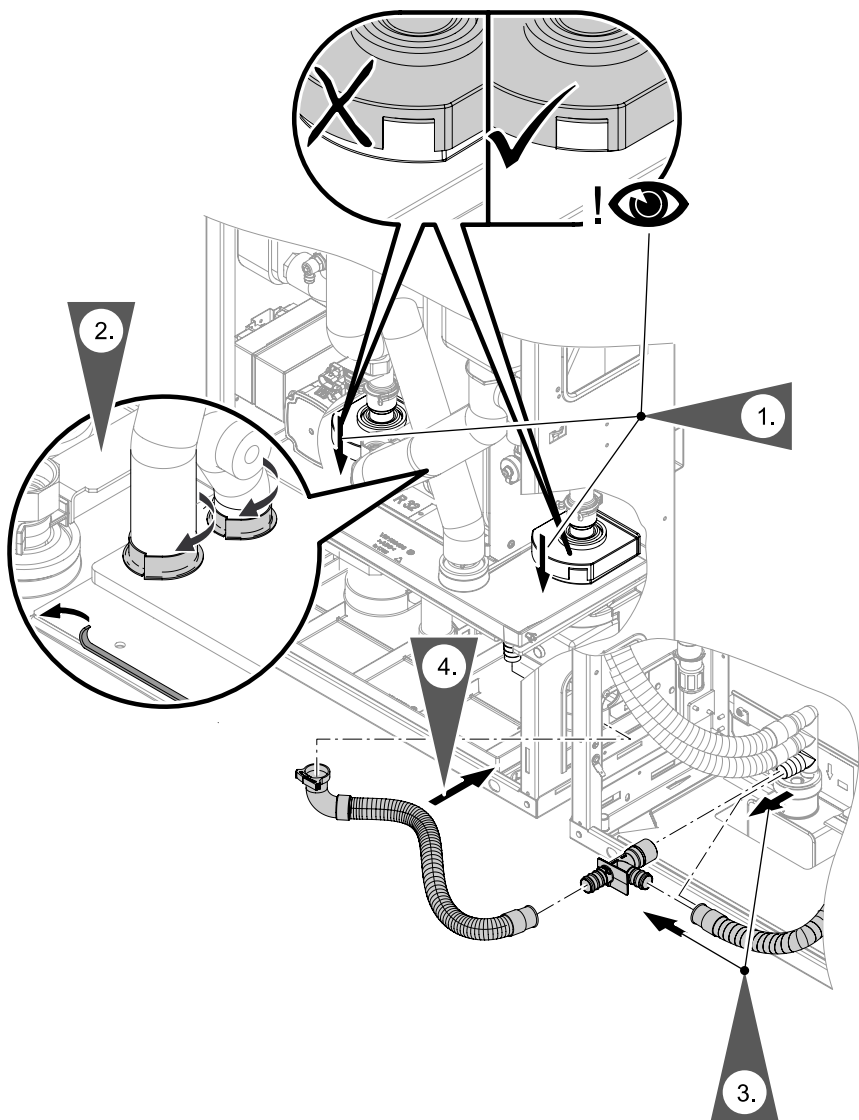
4.



5.



6.



Viessmann Ges.m.b.H.
A-4641 Steinhaus bei Wels
Telefon: 07242 62381-110
Telefax: 07242 62381-440
www.viessmann.at

Viessmann Climate Solutions SE
35108 Allendorf
Telefon: +49 6452 70-0
Telefax: +49 6452 70-2780
www.viessmann.com

6193593