

# MONTÁŽNÍ NÁVOD

## MOUNTING INSTRUCTION

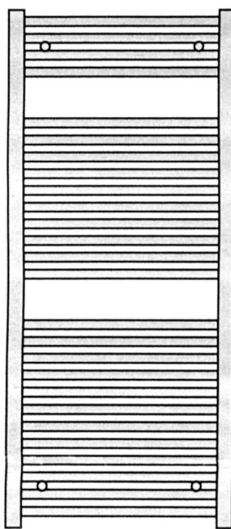
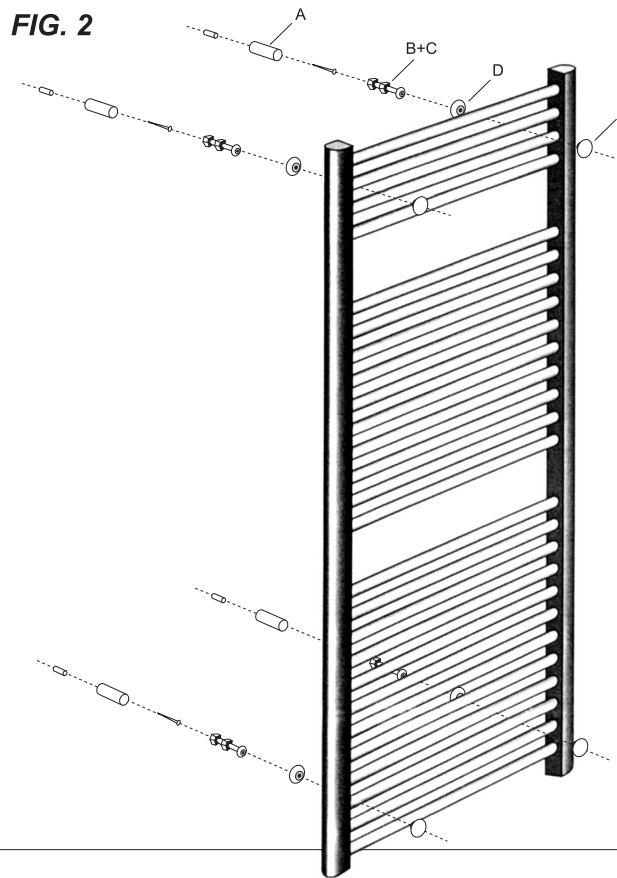


**str. 2-3 montážní návod -Blenheim, Danby, Marabu, Savoy**  
page 2-3 mounting instruction - Blenheim, Danby, Marabu, Savoy

**str.4-5 montážní návod - ostatní radiátory**  
str.4-5 mounting instruction - other radiators

**FIG. 1**

b  
90 L1 90

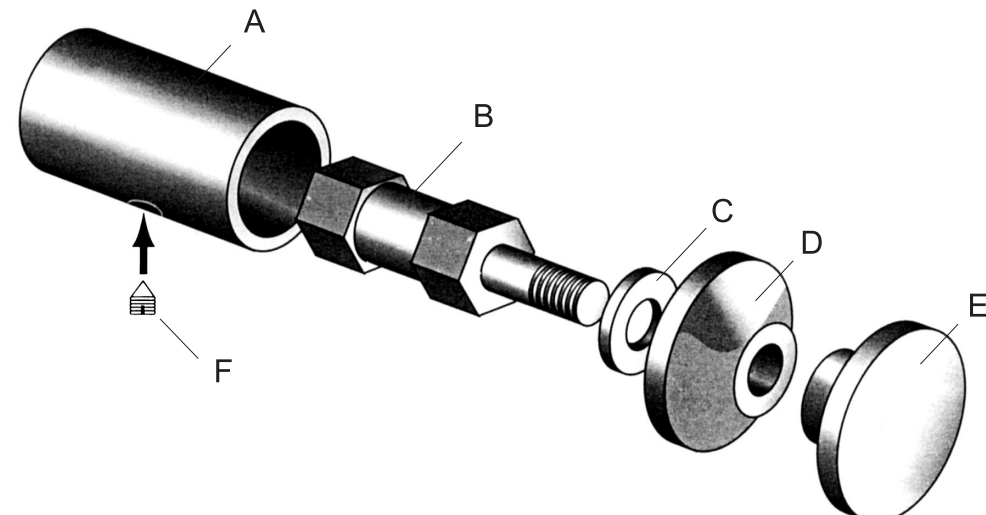
**FIG. 2****D****WALL MOUNTING INSTRUCTIONS**

We recommend installing the radiator at least 110 mm from the floor. The four wall brackets are best mounted between the second and third upper and second and third lower tubes of the radiator.

1. Drill four holes 90 mm in from the outside edges of the radiator with an 10 mm drill bit (Interaxis "L1" =  $b - 180$  mm), see fig 1.
2. Affix wall supports "A" to the wall using the enclosed screws.
3. Assemble the threaded pin "B", the washer "C", the bush "D" with the threaded head "E", between the second and third upper and lower tubes of the radiator (see fig 2).
4. Hang and adjust the towel radiator using the small screws "F" to the lock pin "B" in support "A".

An anti-corrosion inhibitor must be used when filling this multi-rail, the level of inhibitor in the system should be checked regularly. This multirail is not suitable for use in conjunction with an open hot water system or a direct system (including primatic indirect). It is suitable for use on all standard indirect systems.

FAILURE TO ENSURE THIS MAY INVALIDATE THE WARRANTY.

**DK****MONTAGEANWEISUNGEN**

Es wird empfohlen, beim Einbau des Handtuchwärmers einen Mindestabstand von 110 mm zum Fußboden einzuhalten.

1. Vier Bohrungen mit 10 mm Durchmesser, 90 mm von dem äusseren Rahmen des Handtuchwärmers anbringen (Achsenabstand "L1" =  $b - 180$  mm), siehe Abb 1.
2. Die Halterung "A" mit den beigelegten Schrauben an der Wand anbringen.
3. Montieren Sie den Gewindebolzen "B" mit der Scheibe "C" und den Halteplatten "D" + "E" gemäß der Explosionszeichnung zwischen dem 2. und 3. oberen, bzw. unteren Rohr.
4. Den Handtuchwärmer aufhängen und einstellen, ca. 65 mm wandabstand die Schraube "F" anziehen.

**DK****VEJLEDNING TIL VÆG-MONTERING**

Det anbefales at man installerer radiatoren mindst 110 mm over gulvet.

De fire ophæng er bedst monteret imellem anden og tredie runge fra henholdsvis over- og undertank af radiatoren.

1. Bor fire 10 mm huller i væggen; hullerne placeres 90 mm fra yderkanten af radiatoren ("L1" =  $b - 180$  mm), se fig. 1.
2. Monter ophæng "A" på væggen med vedlagte skruer.
3. Skiven "C", bøsningen "D" samt gevindknoppen "E" monteres på gevindtappen "B" imellem anden og tredie runge fra henholdsvis over- og undertank af radiatoren (se fig. 2).
4. Hæng radiatoren op og justér. Skru pinolskruen "F" i ophæng for at låse gevindtappen "B".

**CZ****NÁVOD K MONTÁŽI**

Při instalaci radiátoru doporučujeme dodržet vzdálenost od podlahy 110 mm.

1. Vyvrťte ve zdi 4 otvory o průměru 10 mm, a to 90 mm od vnější hrany radiátoru (viz. FIG. 1). Do otvorů vložte hmoždinky.
2. Díl A přisroubujte do zedě - do všech čtyř otvorů. Instalujte závitový díl B s podložkou C. Držáky D + E umístěte mezi druhou a třetí horní trubku a druhou a třetí dolní trubku radiátoru.
3. Nasadte na držáky tělo radiátoru a pomocí šroubku F nastavte odstup od stěny cca 65 mm.
4. Ostatní podrobnosti jsou zřejmé z FIG. 1 a FIG. 2.

**BG**

## ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

При монтаж на радиатора препоръчваме да се спази разстояние от пода 110 mm.

- Направете 4 отвори в стената с диаметър 10 mm, по-точно 90 mm от външния край на радиатора (вж. рис. №1). В отворите сложете дюбели.
- Дяловете A затегнете на винт в дюбелите на стената във всички 4 отвори. Инсталрайтете дял B среза на винт с подложката C. Държащите елементи D + E сложете между втората и третата горна тръба и между втората и третата долната тръба на радиатора.
- Поставете корпуса на радиатора на държащите елементи и с помощта на винта F регулирайте разстоянието на радиатора от стената на приблизително 65 mm.
- Останалите подробности са очевидни от рис. №1 и №2

**FIN**

## ASENNUSOHJEET

Lämpöpatteria asennettaessa suosittelemme 10 mm:n etäisyyttä lattiasta.

- Poraat seinään 4 keskimäärin 10 mm:n suuruista reikää, jotka sijaitsevat 90 mm:n päässä lämpöpatterin ulkoreunasta (kts. FIG. 1) Laita niihin laastia.
- Ruuva osa A laastin sekaan seinään - kaikkien 4 reikään. Asenna kierteenen osa B alustaan C. Sijoita pidikkeet D ja E lämpöpatterin toisen ja kolmannen ylemmän sekä toisen ja kolmannen alemanna putken väliin.
- Sijoita lämpöpatterin runko-osa pidikkeisiin ja sijoita ruuvin F avulla noin 65 mm:n pähän seinästä.
- Muut tarkemmat tiedot näkyvät kuvista FIG. 1 ja FIG. 2.

**HU**

## SZERELÉSI UTASÍTÁS

A fűtőtest beszereléskor ajánljuk betartani a padlózattól való 110 mm-es távolságot.

- Fúrjanak ki a falban 4 furatot 10 mm-es átmérővel, éspedig a radiátor külső élétől számított 90 mm távolságban (lásd az 1. sz. ÁBRA). A furatokba helyezzék be a köldökcsapokat.
- Az A részt csavarozzák be a falban levő köldökcsapokba - az összes 4 furatba. Szereljék be a vájatos B részt a C alátéttel. D + E tartókat helyezzék rá a fűtőtest második és harmadik felső csőve közé, illetve a második és harmadik alsó csőve közé.
- A tartóra tegyék rá a radiátor testét és az F csavar segítségével állitsák be a faltól levő kb. 65 mm távolságot.
- A további részletek láthatók az 1. ÁBRA és a 2. ÁBRA szerint.

**PL**

## INSTRUKCJA MONTAŻOWA

Instalując grzejnik zakecamy dotrzymanie odległości od podlogi 110 mm.

- Wywiercić w ścianie 4 otwory o średnicy 10 mm, 90 mm od zewnętrznej krawędzi grzejnika (patrz FIG. 1). Do otworów włożyć kolki rozporowe.
- Element A przykręcić do kolka rozporowego na ścianie - do wszystkich czterech otworów. Zainstalować element gwintowy B z podkładką C. Uchwyty D + E umieścić między drugą i trzecią górną rurką i drugą i trzecią dolną rurką grzejnika.
- Nasadźć na uchwyty korpus grzejnika i za pomocą śrubek F nastawić odległość od stwiany ok. 65 mm.
- Pozostałe szczegóły są widoczne na FIG. 1 i FIG. 2.

**N**

## MONTERINGSANVISNING

Ved installasjon av radiatoren anbefaller vi å holde avstand til gulvet på 110 mm.

- Bor 4 hull med diameter på 10 mm i veggen, og det 90 mm fra radiatorens ytre kant (se FIG. 1). Legg plugg inni hullene.
- Skru del A til pluggene på veggen - bruk alle fire hull. Installer gjengedel B med underlag C. Plasser veggfester D + E mellom den andre og den tredje øvre røren og den andre og den tredje nedre røren på radiatoren.
- Sett radiatorens legeme på veggfestene og juster en avstand til veggen på omtrent 65 mm ved hjelp av den lille skruen F.
- Videre detaljer går tydelig ut fra FIG. 1 og FIG. 2.

**SK**

## NÁVOD K MONTÁŽI

Pri inštalácii radiátora odporúčame dodržať vzdialenosť od podlahy 110 mm.

- Vyvráťte v stene 4 otvory o priemere 10 mm, a to 90 mm od vnútornej hrany radiátora (viď FIG. 1). Do otvorov vložte hmoždinky.
- Diel A priskrutkujte do hmoždinky na stenu - do všetkých 4 otvorov. Inštalujte závitový diel B s podložkou C. Držiaky D + E umiestnite medzi druhú a tretiu hornú trubku a tretiu dolnú trubku radiátora.
- Nasadte na držiaky teleso radiátora a pomocou skrutky F nastavte odstup od steny cca. 65 mm.
- Ostatné podrobnosti sú zrejmé z FIG. 1 a FIG. 2.

**S**

## INSTRUKTION FÖR VÄGGMONTAGE

Vi rekommenderar att handduksvärmaren installeras på ett avstånd av minst 110 mm från golvet.

De fyra distanshylsorna monteras båst mellan andra o tredje röret från ovankant resp underkant på handduksvärmaren.

- Borra fyra 8 mm hål i väggen. Hålen placeras 90 mm in från kanten av handduksvärmaren ("L1" = b - 180 mm), se bild 1.
- Skruta fast distanshylsan "A" i väggen med bifogade skruvar.
- Montera ihop den gängade styrtappen "B", bricka "C", bussning "D" med den gängade knopen "E", mellan andra o tredje röret från ovankant resp underkant på handduksvärmaren (se bild 2).
- Häng upp och justera handduksvärmaren. Använd lässkruven "F" för att spänna fast styrtappen "B" i distanshylsan "A".

**D**

## MONTAGEANLEITUNG

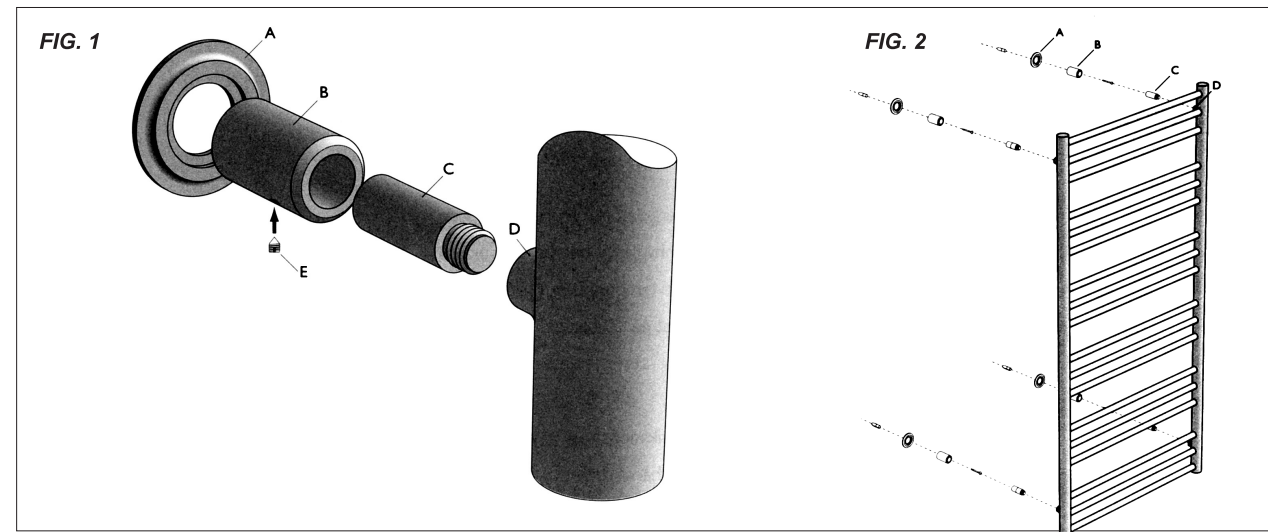
Bitte lesen Sie die Montageanleitung sorgfältig, bevor Sie mit der Montage des Heizkörpers beginnen. Der Erzeuger übernimmt keinerlei Verantwortung für Schäden, die aus der Nichtbeachtung dieser Montageanleitung entstehen. Achten Sie besonders bei der Montage auf den Umgang mit Werkzeugen und Dichtmitteln, da diese die hochwertige Oberfläche des Heizkörpers beschädigen, bzw. zerstören können. Außerdem trägt die Montage ausführende Fachkraft die volle Verantwortung für den bestimmungsgemäßen Einsatz des Badheizkörpers in Verbindung mit der Heizanlage.

Es wird empfohlen, beim Einbau des Badeheizkörpers einen Mindestabstand von 120 mm zum Fußboden einzuhalten, mit dem Rohrabschluss unten und dem Luftventil oben.

1. Entfernen Sie die Verpackung.
2. Schrauben Sie die vier Gewindenippel "C" (siehe Fig. I) in die Gewindebuchsen "D" des Heizkörpers.
3. Stecken Sie die vier Wandhalter "B" auf die Gewindenippel "C".
4. Ermitteln Sie das Mittelmaß zwischen diesen Wandhaltern waagerecht und senkrecht.
5. Bohren Sie nun vier Löcher nach diesen Massen in die Wand und befestigen Sie die Wandplatten "A", in Verbindung mit den Wandhaltern "B" unter Zuhilfenahme der beigefügten Dübel und Schrauben an der Wand.
6. Hängen Sie nun den Heizkörper auf die Wandhalter und befestigen Sie ihn mit den Madenschrauben "E", wobei Sie den Gewindenippel "C" in den Wandhaltern "B" fixieren. Dabei können Sie den Heizkörper exakt parallel zur Wand justieren. Vergewissern Sie sich, dass der Heizkörper korrekt befestigt ist. Nun können Sie ihn an das Heizsystem anschließen.

### Pflege und Wartung

Reinigen Sie den Badeheizkörper von Zeit zu Zeit nur mit warmem Wasser und einem weichen Tuch, damit Sie lange Freude an der hochwertigen Oberfläche Ihres Heizkörpers haben. Benutzen Sie auf keinen Fall aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel oder Polituren, auch keine Stahlwolle oder dergleichen, da Sie damit die Oberfläche zerstören würden.

**GB**

## INSTALLATION INSTRUCTIONS

Please read the following details carefully. The manufacturer cannot be held responsible if installation is not carried out according to these instructions. Installation must be performed by a specialized company in compliance with the regulations in force. Great care must be taken with tools and sealants etc., when installing so as not to damage the high quality finish. It is the installer's responsibility to ensure that the heated towel rail is compatible with the heating system.

The radiator should be installed at a minimum of 120 mm above the floor, so that the air valve is at the top.

1. Remove all packaging from the radiator.
2. Screw the four threaded studs "C" (see fig. I) into the threaded bushes "D" of the radiator.
3. Slide the four wall supports "B" onto the four threaded studs "C".
4. Measure exactly the centre to centre distances between these wall supports "B"; left to right and lower to upper measurement.
5. Using these measurements, drill four holes in the wall and affix the back washers "A" together with the wall supports "B" using the enclosed screws and wall plugs.
6. Hang and adjust the radiator using the small grub screws "E" to lock the stud "C" in the wall supports "B". Ensure that the radiator is firmly and safely fixed. The radiator is now ready for connection to the heating system.

### Care and maintenance

A periodic wash using warm water and soft cloth will retain the high quality finish of your towel rail for many years to come. ON NO ACCOUNT should any household bleaches, detergents, abrasive polish, steel wool or similar cleaning agents be used on this product.

**DK**

## INSTALLATIONS VEJLEDNING

Læs venligst de følgende instruktioner omhyggeligt. Leverandøren kan ikke blive holdt ansvarlig, hvis installationen ikke er udført efter disse instruktioner. Installationen skal udføres af et specialiseret firma i overensstemmelse med de gældende regler. Det skal udvides stor forsigtighed med værkøj, tætningsmasse osv., når der installeres ikke at beskadige finishen. Det er installatørens ansvar at sikre, at håndklæderadiatoren passer med varmeanlægget

Radiatoren bør placeres minimum 120 mm over gulvet, med rørlæsningerne nertill og luftlæsningerne i bunden og udluftningsventilen i toppen.

1. Fjern alt emballage fra radiatoren.
2. Skru de fire gevindskrue "C" (se fig. I) ind i gevind børsen "D" som sidder på handdukvarmaren.
3. Før på de fire hylsorna "B" på de gængede styrapparna "C".
4. Mål præcis center til center afstand mellem disse ophæng; venstre til højre og nederste til øverste mål.
5. Udfras disse mål bores fire huller i væggen og de bagerste spændeskiver "A" påføres sammen med ophæng "B" ved at bruge de vedlagte skruer og rawlplugs.
6. Hæng radiatoren op og tilpas den ved brug af de små pinol skruer "E" til at låse gevindskruen "C" i ophænget "B". Vær sikker på at radiatoren er fast og sikkert ophængt. Radiatoren er nu klar til at blive tilsluttet varmeanlægget.

### Pleje & Vedligeholdelse

En regelbunden avtorkning med varmt vatten og en mjuk trasa bevarar ytan i ursprungligt skick under många år. man får PÅ INGA VILLKOR använda blekmedel, rengöringsmedel, polermedel, stålull eller liknande på detta produkt.

**S**

## MONTERINGSANVISNINGER

Läs noggrant igenom följande anvisningar. Producent kan icke hållas ansvarig om installationen ej är gjord efter dessa anvisningar. Installationen skall utföras av en fackfirma i enlighet med gällande bestämmelser. Använd verktyg och tätningsmedel etc. med stor försiktighet vid monteringen, så att ytan inte skadas. Det är installatörens ansvar att förvissa sig om att handdukvärmen är anpassad till värmesystemet.

Handdukvärmen bör monteras 120 mm från golvet, med rörläslutningarna nertill och luftläslutningarna upp till.

1. Ta bort allt emballage från handdukvärmen.
2. Skruva fast de fyra gängade styrapparna "C" (se fig. I) i fastdon "D" som sitter på handdukvärmen.
3. För på de fyra hylsorna "B" på de gängade styrapparna "C".
4. Mät noga c/c mättan mellan de olika styrapparna, både i sidled och höjded.
5. Använd dessa mätt och borra fyra hål i väggen. Fäst täckrickorna "A" och hylsorna "B" med bifogade plugg och skruvar.
6. Sätt upp och justera handdukvärmen. Fixera styrapparna "C" med lässkruvarna "E" som skruvas in i hylsorna "B". Förvissa Er om att handdukvärmen sitter stadigt och säkert på väggen. Handdukvärmen är nu klar att anslutas till värmesystemet.

### Skötsel och underhåll

En regelbunden avtorkning med varmt vatten och en mjuk trasa bevarar ytan i ursprungligt skick under många år. man får PÅ INGA VILLKOR använda blekmedel, rengöringsmedel, polermedel, stålull eller liknande på detta produkt.



## ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

Внимателно си прочетете следващите инструкции. Производителят не поема отговорност за недостатъци, ако монтажът не е проведен съгласно тези инструкции. Монтажът трябва да бъде проведен от специалист според действащите нормативи. Особено внимание при монтажа обръщайте на работата с инструментите, за да не се повреди високо качествената повърхност. Този, който провежда монтажа е длъжен да се убеди, че радиаторът е компатиbilен с дадената система на отопление.

Радиаторът трябва да се постави на височина най-малко 120 mm от пода. Съврзането с тръбата се намира долу, вентилът за изпускане на въздуха нагоре.

1. Отстранете изцяло опаковката на от радиатора.
2. Завинете 4 части „C“ в разбите „D“ на радиатора.
3. Поставете 4 втулки „B“ на частите „C“.
4. Измерете точно разстоянието между осите на втулките „B“.
5. Съгласно измерените разстояния направете в стената 4 отвори. С помощта на доставените дюбел и винтове прикачете на стената подложките „A“ заедно с втулките „B“.
6. На здраво прихванатите части на дръжките окачете радиатора. С помощта на винтовете „E“ осигурете частите „C“ във прикачените на стената втулки „B“. Убедете се, че радиаторът държи здраво и безопасно. Сега вече радиаторът е готов за прикачване към системата за отопление.

### Почистване и поддръжка

Препоръчваме да ползвате намокрен парцал от фина тъкан. В никакъв случай не ползвайте различни средства за избелване, сапуни, средства за лъскане, телени и други стъргалки и други средства съдържащи химически вещества.



## MONTERINGSANVISNING

Les grundig gjennom følgende instruksjoner. Produsenten tar ikke ansvar for feil i tilfelle montasjen ikke er gjennomført i samsvar med denne anvisningen. Montasjen må utføres av en fagmann og i samsvar med gjeldende normer. Ved montasjen må vies større oppmerksomhet manipulasjonen med verktøyet slik at den høykvalitets overflatene ikke blir skadet. Personer som utfører montasjen må forvisse seg om radiatoren er kompatibel med det konkrete varmesystemet.

Radiatoren skal plasseres i en avstand på minst 120 mm fra gulvet. Kopling til rørene befinner seg nede, lufteventil oppe.

1. Fjern alt emballasje fra radiatoren.
2. Skru 4 deler "C" til gjenger "D" på radiatoren.
3. Sett 4 valser "B" på deler "C".
4. Med stor nøyaktighet mål avstanden mellom sentrumer i valsene "B".
5. Bor 4 hull inni veggen etter de målte verdiene. Ved hjelp av vedlagte plugg og skruer fest underlag "A" sammen med valsene "B" til veggen.
6. Heng radiatoren opp inni fastskrudde deler av festene. Ved hjelp av skruer "E" må du sikre deler "C" i valsene "B" som er festet til veggen. Du må forvisse deg at radiatoren er festet på en fast og sikker måte. Nå kan radiatoren koples til varmesystemet.

### Rengjøring og vedlikehold

Vi anbefaller å bruke fuktig klut av et mykt stoff. I alle fall ikke bruk for rengjøring bleikmidler, oppvaskmidler, abrasive pussemidler, gryteskrubb og andre midler som inneholder kjemikalier.



## NÁVOD NA MONTÁZ

Precítať si pozorne nasledujúce inštrukcie. Výrobca nenesie zodpovednosť za chyby, ktoríkľaž montáž nie je prevedená podľa tohto návodu. Montáž musí byť prevedená odborníkom v súlade s platnými normami. Zvýšenú pozornosť je nutné pri montáži venovať manipulácií s nástrojmi, aby nedošlo k poškozeniu vysoko kvalitného povrchu. Ten kto prevádzka montáž je povinný sa presvedčiť, že radiátor je kompatibilný s danou kúrenárskou sústavou.

1. Radiátor by mal byť umiestnený vo vzdialosti min. 120 mm od podlahy. Napojený na trubky je dole, odvzdušňovač ventil je hore.
2. Odstráňte z radiátora všetky obaly.
3. Naskrupkujte 4 diely "C" do závitu "D" na radiátor.
4. Nasadte 4 valčeky "B" na diely "C"
5. Zmražajte presne vzdialenosť medzi stredmi valčekov "B". Podľa nameraných hodnot vyvŕtajte do steny 4 otvory. Pomocou priložených hmoždinek a skrutiek upevnite na stenu podložky "A" spolu s valčekmi "B".
6. Do upevnených časťí držiaka zaveste radiátor. Pomocou skrutiek "E" zaistite časti "C" vo valčekoch "B" upevnených na mure. Presvedčte sa, že radiátor je pevné a bezpečne pripojený. Radiátor je teraz pripravený pre pripojenie do kúrenárskej sústavy.

### Čistenie a údržba

Odporučame použiť vlhkú utierku z jemnej tkaniny, v žiadnom prípade nepoužívajte k čisteniu bielidlá, saponáty, abrasívne leštidlá, drátenky a iné prostriedky obsahujúce chemikálie.



## ASENNUSOHJE

Lue seuraava ohje huolellisesti. Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, jotka aiheutuvat siltä, ettei asennustöitä ole suoritettu tämän ohjeen mukaisesti. Asennustöiden tekijän on oltaava alan ammattilainen ja asennus on tehtävä voimassa olevien säännösten mukaisesti. Työkalujen käytöön on kiinnitettävä erityistä huomiota, joette korkealaatuinen pinta vahingoitu. Asennustyön suorittaja on velvollinen varmistamaan, että lämpöpatteri soveltuu käytössä olevaan lämmitysjärjestelmään.

Lämpöpatteri tulee sijoittaa vähintään 120 mm:n etäisyydelle lattiasta. Putkiin sopivat liitoskohdat ovat alhaalla, ilmastoointiventtiili ylhäällä.

1. Poista lämpöpatterista kaikki pakkausmateriaalit.
2. Ruuvaat neljä C-osaa lämpöpatterin D-osiin.
3. Aseta neljä B-osaa osiin C.
4. Aseta B-osiin keskikohdat täsmällisten etäisyyskrien päähän.
5. Poraa seinään neljä mittaustulosten mukaista reikää. Kiinnita mukana olevien vaarojen ja ruuvienv avulla seinään alustat (A) yhdessä B-osiin kanssa.
6. Aseta lämpöpatteri tukeasti kiinnitettyihin pidikkeisiin. Aseta C-osa seinään kiinnitettyihin B-osiin E-ruuvienv avulla. Varmista, että lämpöpatteri on tukevesti ja turvalisesti kiinnitetty. Lämpöpatteri on nyt valmis kytettäväksi lämmitysjärjestelmään.

### Puhdistaminen ja huolto

Suoosittelemme pyyhkimistä kostealla ja pehmeällä kankaalla. Valkaisu- ja puhdistaineiden, hangattavien killotusaineiden, saippua- ja teräsvillojen sekä muiden kemikaaleja sisältävien aineiden käytöt on ehdottomasti kiellety.



## SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

Kérjük, olvassa el figyelmesen az alábbi utasításokat. A gyártót nem terhelni semmi-lyen felelősséggel az esetleges hibákért, ha a szerelésre nem e szerelési útmutatóval összhangban került sor. Kérjük, szenteljen fokozott figyelmet a szerszámok használatának, nehogy a kiváló minőségű felület megsérüljön. A szerelést végző személy győződjön meg arról, hogy a radiátor kompatibilis a fűtési rendszerrel.

A radiátor a padlósínt felett min. 120 mm-re kell elhelyezni. A csőcsatlakozó alul, mik a légtelenítő szelép felüli található.

1. Távolítsa el a radiátorról a csomagolányat.
2. Csavarozza a 4 db "C" elemet a radiátor "D" meneteibe.
3. Helyezze a 4 db "B" hengert a "C" elemekre.
4. Mérje le pontosan a "B" hengerek közötti távolságot.
5. A mért értékkkel összhangban fúrjon 4 lyukat a falba. A mellékelt tiplik és csavarok segítségével rögzítse a falra az "A" alátétekét és a "B" hengereket.
6. Akassza fel a radiátor a tartó rögzített részeire. Az "E" csavarok segítségével rögzítse a "C" darabokat a falra erősített "B" hengerekben. Ellenőrizze, hogy a radiátor rögzítése szilárd és biztonságos. A radiátor kész a rendszerbe kapcsolásra.

### Tisztítás és karbantartás

A tisztításhoz benedvesített puha szövetedarab használatát javasoljuk. A tisztításhoz soha ne használjon fehérítőszert, folyékony tisztítószereket, csiszolóhatású tisztítószereket, drótkeféket sem egyéb, vegyi anyagokat tartalmazó tisztítószereket.



## INSTRUKCJA MONTAŻOWA

Przeczytaj uważnie poniższe wskazówki. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wady, jeżeli montaż nie został przeprowadzony zgodnie z niniejszą instrukcją. Montaż musi być przeprowadzany specjalistą zgodnie z obowiązującymi normami. Szczególną uwagę należy zwracać na manipulację z narzędziami, aby nie doszło do uszkodzenia wysokiej jakości powierzchni. Osoba przeprowadzająca montaż musi się upewnić, że grzejnik jest kompatybilny z danym systemem grzewczym.

Grzejnik należy umieścić w odległości min. 120 mm od podlogi. Podłączenie do rur jest na dole, odpowietrznik na górze.

1. Usunąć z grzejnika wszelkie opakowania.
2. Nakręcić 4 elementy "C" do gwintów "D" na grzejniku.
3. Nasadzić 4 waliki "B" na elementy "C"
4. Zmniejszyć przestrzeń wzdłużną pomiędzy średniami walików "B".
5. Podle namieronych hodnot wyvrćte we zdi 4 otwory. Pomocą przyłożonych hmożdinek i śrub upevnijecie na zdi podłożki "A" spolu z walikami "B".
6. Do upevnionych części drążka zaveste grzejnik. Pomocą śrubek "E" zajistźcie części "C" w waliczkach "B" upevnionych na zdi. Przeswedyjcie się, że radiator jest pełnowymiarowy i bezpieczny. Radiator jest teraz przygotowany do podłączenia do systemu grzewczego.

### Czyszczenie i utrzymanie

Zalecamy używanie wilgotnej szmatki z delikatnej tkaniny. W żadnym wypadku nie używać do czyszczenia środków wybielających, saponatów, środków sciernych, druciaków i innych środków zawierających chemikalia.