

SILVANA

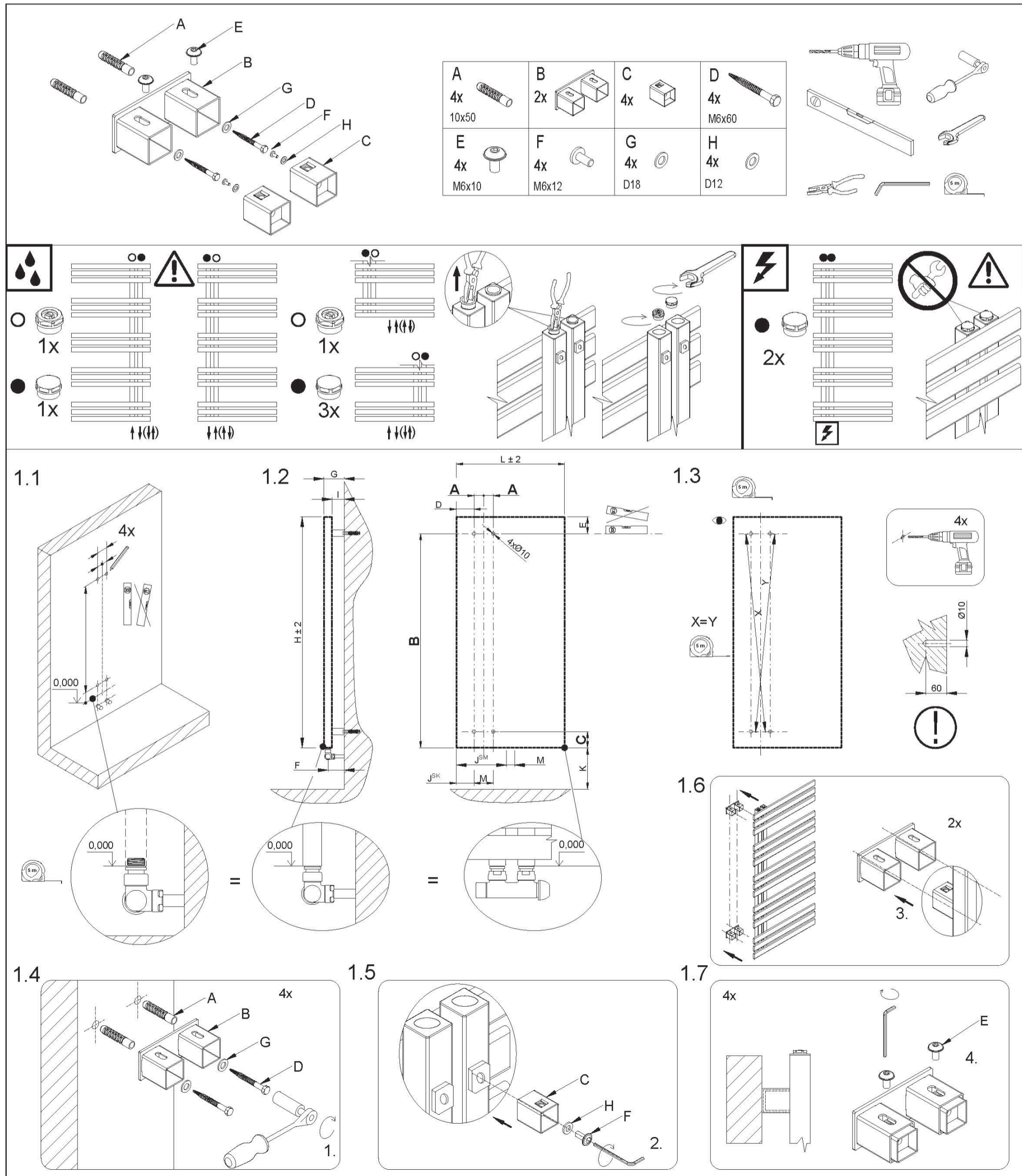
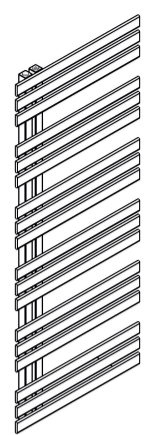
SAPHO

IR164B

H	L	A	B	C	D	E	F	G
972	500	25	882	90	67.5	90	58-68	85-95

I	J	K	M	N	O	P		
40-50	67.5	min.100	50	-	-	-		

11.0	kg
3.9	I
395	W



GUARANTEE CERTIFICATE (EN)

- The Seller's guarantee applies to tightness, surface finish, stated values of heating capacity and pressure losses of heating bodies professionally installed in a closed hot water system in accordance with valid standards and decrees, including corrosion properties of the heat carrying liquid that has to be used exclusively as a heating liquid and never as a service liquid (water).
- Heating bodies have to be professionally installed in accordance with valid standards in a closed hot water system that has been executed professionally pursuant to VDI 2035 with respect to protection against damage caused by corrosion and furring.
- When assembling and operating the product, the Buyer shall be obliged to follow the guidelines contained in the enclosed assembly instructions, as well as commonly known rules.
- The Buyer shall verify the condition of the product upon delivery or as soon as after the handover.
- The surrounding environment in which the bodies have been installed conforms to requirements on surface finish of the bodies pursuant to an applicable standard as regards the corrosive action of such environment.
- Electrical heating bodies have to be professionally installed in accordance with applicable standards and standard decrees on location of electrical appliances in bathrooms, covering IP 44 - zone 2, IP 21 - zone 3. Floor convectors with ventilators must have IP 20 protection (dry environment) or IP 56 (moist environment). Bodies with heating bars have to be stored under temperatures above -5 °C.
- The Seller shall be liable for defects of the goods upon the handover, as well as for defects covered by the guarantee and occurring in course of the warranty period.

8. Guarantee periods begin upon the date of the product sale to the Buyer:

- Bathroom tube radiators, guarantee period 2 years in case of white, coloured and stainless steel radiators and 2 years in case of chrome plated radiators. Operation pressure max. 10 bar.
- Segment radiators and convectors, guarantee period 2 years. Operation pressure max. 5 bar - standard types.
- Riffled-tube radiator, the guarantee period of 2 years.
- Sectional radiators, the guarantee period of 2 years.

The guarantee applies to defects and failures that occur in the course of the guarantee period and are due to production faults or defects of used materials.

The guarantee can be claimed only after the submission of this Guarantee Certificate and the original proof of purchase of the product (the bill) including the product specification, date and stamp of the store. Copies and bills with missing particulars will not be considered, and therefore we advise you to keep them together with the proof of purchase. The claim can be lodged only with the seller, from whom the claimed product was purchased.

The customer is not entitled to a guarantee repair in case that the heating bodies were:

- installed in buildings, facilities or premises with increased moisture levels in particular in public convenience, car washes, animal yards, in-door pools etc.
- stored uncovered in outside areas, stored under temperatures below -5°C
- damaged with corrosion inside and consequently leaky due to, for instance, unsuitable chemical composition of the heating medium
- deformed after unsuitable transport or exceeding maximum operation overpressure
- damaged mechanically or manipulated with in an unsuitable manner, caused by the Buyer or during transport
- damaged intentionally or when a defect has occurred as a consequence of a natural disaster or any other influences
- provided that using the product after the occurrence of the claimed defect had changed its condition to such an extent which would make it difficult to examine the claimed defect
- unprofessional installation of the bodies, interfering in the body's structure without the Seller's consent
- used for other than customary purposes, namely drying of wet textiles directly on the radiator without the use of additional drying devices intended for such purpose and thus causing damage to the surface finish
- damaged due to using cleaning agents not intended for the specific type of surface finish of the delivered radiator
- acquired with a discount due to a defect of which the Buyer had been notified

The guarantee shall not apply to the product wear in case of non-standard use. In case no defect caused by the producer is ascertained in an examination or the guarantee conditions are not met the cost related to such examination or repair shall be borne by the Buyer. If the goods is claimed for defects by the customer and returned by post, it has to be packed in suitable packaging in order to avoid further damaging during transport. Such defects occurring in these circumstances shall not be considered when examining the claim legitimacy.

For cleaning of radiators use moist microfibre cloth. It is not suitable in any case to use abrasive or chemical detergent.

ZÁRUČNÝ LIST (SK)

1. Záruka predávajúceho sa vztahuje na tesnosť, na povrchovú úpravu, na udané hodnoty tepelných výkonusov a tlakových strát vykurovacích telies odborne nainštalovaných v uzavretej teplovodnej sústave podľa platných norem a vyhlások v rámci korozných vlastností teplonosnej látky, ktorá musí byť používaná výhradne ako vykurovacia, a nikdy užívateľ.

2. Telesá musia byť odborne inštalované podľa platných norem v uzavretej teplovodnej sústave, ktorá je odborne zostavaná podľa VDI 2035 s ohľadom na ochranu proti škodám spôsobeným koróziou a vodným kamienkom.

3. Kupujúci je povinný sa pri montáži a používaní výrobku riadiť pravidlami obsiahnutými v príloženom montážnom návode a pravidlami obecne známymi.

4. Kupujúci je povinný prekontrolovať stav výrobku pri prevzatí alebo čo najskôr po prevzatií.

5. Okolité prostredie, v ktorom sú telesá inštalované, neprekračuje svojim korozným pôsobením požiadavky na úpravu povrchu telies podľa platnej normy.

6. Telesá s elektrickým prívodom je nutné odborne inštalovať podľa platných norem a vyhlások normy o umiestnení spotrebičov. Vykurovacie telesá v kúpeľni krytie IP 44 - zóna 2, IP 21 - zóna 3. Podlahové konvektory s ventilátorom krytie IP 20 - suché prostredie, IP 56 - mokré prostredie. Telesá s vykurovacou tyciou je nutné skladovať pri teplote vyšej ako -5°C.

7. Predávajúci zodpovedá za škody, ktoré má tovar pri prevzatí a za škody, na ktoré sa vztahuje záruka a vyskytnúť sa v záručnej dobe.

8. Záručné lehoty začínajú plynúť od dátumu predaja kupujúcemu:

- kúpelňové radiátory rúrkové, záručná doba 2 roky u bielych, farebných a nerezových radiátorov, chrómované prevedenie 2 roky. Prevádzkový tlak max. 10 bar.
- lamelové radiátory a konvektory, záručná doba 2 roky. Prevádzkový tlak max. 5 bar - standardné prevedenie.
- radiátory z rebrívnych rúrok, záručná doba 2 roky.
- článkové radiátory, záručná doba 2 roky.

Záruka se vztahuje na poruchy a nedostatky, ktoré v priebehu záručnej doby vznikly chybou výroby alebo defektmi použitých materiálov.

Nárok na právo zo záruky je možné uplatniť iba po predložení tohto záručného listu a originálmu dokladu o zakúpení výrobku (účtenky) s označením výrobku, dátumom a razítkom predajne. Na kopie a účtenky s chýbajúcimi údajmi sa nebude bráť ohľad a preto ich vo vlastnom záujme uschovajte spolu s predajným dokladom. Podmienku uznania reklamácie je, aby kupujúci v záručnej dobe bez odkladu zahájil reklamáčne riadenie u predajcu, ktorého bol výrobok zakúpený.

Zákazník stráca nárok na záručnú opravu v prípade, že vykurovacie telesá boli:

- inštalované v budovách, zariadeniach alebo v priestoroch, kde je zvýšená vlhkosť, predovšetkým na verejných WC, myčkach linkách, vo výbehoch pre zvieratá, krytých bazénoch apod.
- volne skladované vo vonkajšom priestore, skladované pri teplote nižšej ako -5°C
- koróze vo vnútri poškodené a tak netesne vŕadka napr. nevhodnému chemickému zloženiu vykurovacieho média
- deformované po nevhodnom transporte alebo prekročením maximálneho prevádzkového pretlaku
- mechanickým poškodením alebo nevhodnou manipuláciou zapríčinenou kupujúcim alebo pri doprave
- úmyselným poškodením alebo poruchy vzniknuté v dôsledku živelnéj katastrofy alebo iných vplyvov
- pokiaľ sa používaním výrobku po výskute reklamovanej poruchy jeho stav zmenil natolik, že bude obtiažne posúdiť reklamovanú chybu
- neodborne prevedenou montážou telies, zásahom do konštrukcie telies bez súhlasu predávajúceho
- používanie výrobku pre iné účely ako je obvyklé, zvlášť sušenie mokrých textilií priamo na radiátori bez použitia pridávavých súsiádov k tomu určených, týmto dochádza k poškodeniu povrchovej úpravy
- poškodené používaním čistiacich prípravkov, ktoré nie sú určené pre daný druh povrchovej úpravy dodaného radiátora
- zakúpené so zlavoru poškodenia, na ktoré bol kupujúci upozornený

Záruka sa nevztahuje na opotrebenie výrobku nad rámcem bežného používania. Pokiaľ nebude pri kontrole výrobku zistená žiadna chyba spôsobená výrobcom alebo nebudú splnené záručné podmienky, uhradí náklady spojené s kontrolou alebo opravou výrobku kupujúci.

K čisteniu radiátorov používajte vlhkú utierku z mikrovlnáka. V žiadnom prípade nie je vhodné používať abrazívnych alebo chemických čistiacich prostriedkov.

GARANTIESCHEIN (DE)

- Die Garantie des Verkäufers bezieht sich auf die Dichtheit, auf die Oberflächenbehandlung, auf aufgeföhrte Werte der Wärmeleistungen und Druckverluste von Heizkörpern, die im geschlossenen Warmwassersystem nach gültigen Normen und Verordnungen fachlich installiert sind, einschließlich der Korrosionseigenschaften des wärmetragenden Mediums, das ausschließlich als Heizmittel und nie als Nutzmittel verwendet werden muss.
- Die Heizkörper müssen nach gültigen Normen im geschlossenen Warmwassersystem fachlich installiert sein, das laut VDI 2035 in Bezug auf den Schutz vor Korro-sionsschäden und Kesselstein fachlich ausgeführt ist.
- Der Käufer ist verpflichtet, sich bei der Montage und Nutzung des Produktes nach den Regeln, die in der beilegenden Montageanleitung aufgeführt sind, und nach allgemein bekannten Regeln zu richten.
- Der Käufer ist verpflichtet, den Zustand des Produktes bei der Übernahme oder so bald wie möglich nach der Übernahme zu überprüfen.
- Die Umgebung, in dem die Heizkörper installiert sind, überschreitet nicht mit ihrer Korrosionseinwirkung die Anforderungen an die Behandlung der Körperoberfläche laut gültiger Norm.
- Elektrische Heizkörper sind fachlich nach gültigen Normen und Verordnungen der Norm über die Plazierung der Verbraucher zu installieren. Im Badezimmer Schutzzart IP 44 - Zone 2, IP 21 - Zone 3. Bodenkonvektoren mit einem Abdeckungsventilator IP 20 - trockene Umgebung, IP 56 - feuchte Umgebung. Heizkörper mit einem Heizstab müssen bei einer Temperatur von über -5°C gelagert werden.
- Der Verkäufer haftet für Mängel, die die Ware bei der Übernahme hat, und für Mängel, auf die sich die Garantie bezieht und die während der Garantiefrist auftreten.

8. Die Garantiefristen beginnen am Verkaufsdatum an den Käufer zu laufen:

- Rohrheizkörper für Bäder, Garantiedauer 2 Jahre bei weißen, farbigen und rost-freien Heizkörpern, verchromte Ausführung 2 Jahre, Betriebsdruck max. 10 bar.
- Lamellenheizkörper und -konvektoren, Garantiedauer 2 Jahre, Betriebsdruck max. 5 bar - Standardausführung.
- Rippentrohrheizkörper: Garantiedauer 2 Jahre.
- Gliederheizkörper: Garantiedauer 2 Jahre.

Die Garantie bezieht sich auf Mängel und Fehler, die im Laufe der Garantiezeit durch einen Fehler der Produktion oder einen Mangel der verwendeten Werkstoffe entstanden sind.

Der Garantieanspruch kann nur nach Vorlage dieses Garantiescheins und des Originalbelegs über den Produktkauf (des Kassenblocks) mit Angabe des Produkts, Datums und Stempels der Verkaufsstelle geltend gemacht werden. Kopien und Kassenblöcke mit fehlenden Angaben werden nicht akzeptiert, bewahren Sie sie darum im eigenen Interesse gemeinsam mit dem Verkaufsbeleg auf. Die Reklamation kann nur unter der Bedingung anerkannt werden, dass der Käufer das Reklamationsverfahren innerhalb der Garantiefrist und ohne Verschub bei jenem Verkäufer einleitet, bei dem das Produkt gekauft wurde.

Der Kunde verliert den Garantieanspruch, falls die Heizkörper:

- in Gebäuden, Einrichtungen oder Räumen, wo eine erhöhte Feuchtigkeit vorhanden ist, insbesondere in öffentlichen WC-Anlagen, Waschstraßen, Auslaufflächen für Tiere, Hallenbädern u. ä. installiert wurden.
- im Freien bei einer Temperatur von weniger als -5°C frei gelagert wurden.
- im Inneren von Korrosion beschädigt wurden und so undicht wurden, z. B. wegen einer ungeeigneten chemischen Zusammensetzung des Heizmediums.
- durch einen unpassenden Transport oder durch Überschreitung des maximalen Betriebsdrucks verformt wurden.
- mechanisch oder durch ungeeignete Manipulation vom Käufer oder beim Transport beschädigt wurden.
- vorsätzlich oder durch die Einwirkung von Naturkatastrophen oder anderen Einflüssen beschädigt wurden.
- auch nach dem Auftreten des reklamierten Mangels weiter verwendet wurden und ihr Zustand dadurch solchermaßen verändert wurde, dass es schwierig ist, den reklamierten Mangel zu beurteilen.
- unsachgemäß montiert wurden oder ohne Zustimmung des Verkäufers Eingriffe in die Heizkörperkonstruktion vorgenommen wurden.
- für andere Zwecke als die bestimmungsgemäß Verwendung benutzt wurden, insbesondere zum Trocknen von nassen Textilien direkt auf dem Heizkörper ohne Anwendung von dazu bestimmten Zusatztrocknern, da es hiermit zur Beschädigung der Oberflächenbehandlung kommt.
- durch die Verwendung von Reinigungsmitteln beschädigt wurden, die nicht für die betreffende Art der Oberflächenbehandlung des Heizkörpers bestimmt sind.
- mit einer Ermässigung gekauft wurden, die durch einen Mangel begründet ist, auf den der Käufer aufmerksam gemacht wurde.

Die Garantie bezieht sich nicht auf die übermäßige Abnutzung des Produkts. Falls bei der Überprüfung des Produkts kein vom Hersteller verursachter Mangel festgestellt wird oder die Garantiebedingungen nicht erfüllt werden, begleicht der Käufer die mit der Überprüfung oder der Reparatur des Produkts verbundenen Kosten. Falls die Ware bei der Geltendmachung des Mangels durch den Kunden per Post versandt wird, muss diese solcherart in einer geeigneten Verpackung verpackt werden, dass es zu keinen weiteren Schäden durch den Transport kommt. Solcherart verursachte Mängel werden bei der Bewertung des Garantieanspruchs nicht in Betracht gezogen.

Zur Reinigung der Heizkörper benutzen Sie ein feuchtes Mikrofasertuch. Benutzen Sie keinesfalls scheuernde oder chemische Reinigungsmittel.

INSTRUKCJA GRZEJNIKI (PL)

1. Szprządzający udziela gwarancji na szczelność, obróbce powierzchni, wskazane wartości mocy grzewczej i strat cieplnych urządzeń grzejnych profesjonalnie zamontowanych w zamkniętym układzie instalacji grzewczej zgodnie z obowiązującymi normami i rozporządzeniami, w tym właściwości korozyjne substancji przenoszącej ciepło, która musi być stosowana wyłącznie jako substancja grzewcza, nigdy jako substancja użytkowa

2. Grzejniki muszą zostać profesjonalnie zamontowane zgodnie z obowiązującymi normami w zamkniętej instalacji cieplej wody użytkowej, która jest profesjonalnie zamontowana zgodnie z VDI 2035 w zakresie ochrony przed uszkodzeniami spowodowanymi wynikiem działania korozyji i kamienia wodnego.

3. Użytkownik jest zobowiązany instalować grzejnik zgodnie z instrukcją.

4. Kupujący jest zobowiązany przekontrolować stan produktu przy odbiorze lub w moźliwie najkrótszym czasie po odbiorze.

5. Grzejniki nie może być zainstalowany w środowisku, które swoim działaniem korozyjnym przekracza normy i wymagania na obróbkę elementów grzewczych.

6. Grzejniki zasilane elektrycznie muszą być zainstalowane przez osobę kwalifikowaną zgodnie z obowiązującymi normami i wymaganiami dotyczącymi montażu i umieszczenia urządzeń elektrycznych. Grzejniki posiadające stopień ochrony IP44 - strefa 2, IP 21 - strefa 3, konvektory podłogowe z wentylatorem IP 20 - środowisko suche, IP56 środowisko mokre. Grzejniki z grzałką elektryczną muszą być przechowywane w temperaturze powyżej -5°C.

7. Sprzedawca ponosi odpowiedzialność za uszkodzenia, które posiada towar przy odbiorze oraz uszkodzenia objęte w gwarancji

8. Bieg terminu gwarancji rozpoczyna się w dniu zakupu produktu:

- grzejniki lazerowe rurowe, gwarancja 2 lata na białe, kolorowe, chromowane i ze stali nierdzewnej, ciśnienie robocze max. 10 bar.
- grzejniki lazerowe listwowe i konwektory, gwarancja 2 lata na białe, kolorowe, chromowane i ze stali nierdzewnej, ciśnienie robocze max. 5 bar - wersja standardowa.
- kaloryfer zeberkowy, gwarancja 2 lata.
- grzejniki komórkowe, gwarancja 2 lata.

Gwarancja obejmuje uestki i wady powstałe w okresie gwarancyjnym z powodu wady fabrycznej lub wad użytych materiałów.

Rozszerszenie z tytułu gwarancji mogą być dochodzić tylko po przedłożeniu niniejszej karty gwarancyjnej albo oryginalnego dowodu zakupu (paragon, faktura) z oznaczeniem prototypu, datą i pieczęcią sklepu. Kopie i paragon z brakującymi danymi nie będą brane pod uwagę, dlatego dowód sprzedaży należy uchować przez cały okres gwarancji. Warunkiem uznania reklamacji jest bezwzględne zgłoszenie uestki lub wady i rozpoczęcie procedury reklamacyjnej u sprzedawcy.

Klient traci prawo do naprawy gwarancyjnej w przypadku, że grzejnik:

- zosta³ zainstalowany w pomieszczeniach o bardzo wysokiej wilgotno¶ci, takich jak, toalety publiczne, myjnie samochodowe i przemysłowe, kojce dla zwierząt, baseny
- jest przechowywany na zewnątrz w temperaturach poniżej -5°C
- jest zkorodowany wewnętrzny wynikiem czego jest nieszczelny, np. z powodu niewłaściwego składu chemicznego cynkowa grzewcza
- jest zdeforrmowany wynikiem niewłaściwego transportu albo przekroczenia maksymalnego ciśnienia
- jest uszkodzony mechanicznie wynikiem niewłaściwego obchodzenia się z produktem podczas instalacji lub transportu
- jest uszkodzony celowo albo wynikiem działania klęsk żywiołowych
- jest używany pomimo wystąpienia wady, co zmieni³ jego stan w takim stopniu, że ocena reklamowanej wady by³a utrudniona
- jest niewłaściwie zamontowany lub użytkownik przeprowadza zmiany i naprawy ingerując w konstrukcję korpusu grzejnika bez zgody sprzedawcy
- jest stosowany do innych celów, niż do których jest przeznaczony, w szczególności suszenie bardzo mokrych tkanin bezpośrednio na grzejniku, co powoduje uszkodzenie powierzchni i następnie korozję.
- czyszczony za pomocą agresywnych detergentów
- zakupiony z rabatem z powodu uszkodzenia, na które sprzedający zwróci³ uwagę

Gwarancja nie obejmuje zużycia produktu przekraczającego normalny sposób użytkowania. W przypadku, że zasadność reklamacji nie zostanie uznana - wada nie jest zawiñiona przez producenta lub jeżeli warunki gwarancji nie zostaną spełnione, reklamujący pokryje koszty kontroli lub naprawy produktu. W przypadku wysyłania reklamowanego produktu na ocenę do sprawdzcy lub producenta, należy go spakować w odpowiednie opakowanie i zabezpieczyć tak, aby uniknąć dalszych uszkodzeń w transporcie, ponieważ takie uszkodzenia będą brane pod uwagę przy rozpatrywaniu rekl