

GARANTIE KAART

TECH STEROWNIKI II Sp. z o.o. Company garandeert de koper een goede werking van het apparaat gedurende een periode van 24 maanden vanaf de verkoopdatum. De Garant verbindt zich ertoe het apparaat gratis te repareren als de gebreken zijn ontstaan door de fout van de fabrikant. Het apparaat moet worden afgeleverd bij de fabrikant. Gedragsprincipes bij een klacht worden bepaald door de Wet op de specifieke voorwaarden voor consumentenkoop en wijzigingen van het Burgerlijk Wetboek (Staatsblad van 5 september 2002).

VOORZICHTIGHEID! DE TEMPERATUURSENSOR KAN NIET WORDEN ONDERDOMPELD IN EEN VLOEISTOF (OLIE ENZ). DIT KAN RESULTEREN IN SCHADE AAN DE CONTROLLER EN VERLIES VAN GARANTIE! DE AANVAARDBARE RELATIEVE VOCHTIGHEID VAN DE OMGEVING VAN DE CONTROLLER IS 5÷85% REL.H. ZONDER HET STOOMCONDENSATIE-EFFECT. HET APPARAAT IS NIET BEDOELD OM DOOR KINDEREN TE WORDEN BEDIEND.

Activiteiten met betrekking tot het instellen en regelen van de controllerparameters beschreven in de instructiehandleiding en onderdelen die tijdens normaal gebruik verslijten, zoals zekeringen, vallen niet onder garantiereparaties. De garantie dekt geen schade die is ontstaan als gevolg van onjuiste bediening of door toedoen van de gebruiker, mechanische schade of schade ontstaan als gevolg van brand, overstrooming, atmosferische ontladingen, overspanning of kortsluiting. De tussenkomst van een niet-geautoriseerde service, opzettelijke reparaties, modificaties en constructiewijzigingen veroorzaken het verlies van garantie. TECH-controllers hebben beschermende afdichtingen. Het verwijderen van een verzegeling leidt tot verlies van garantie.

De kosten van een onterechte serviceoproep bij een defect komen uitsluitend voor rekening van de koper. De onterechte serviceoproep wordt gedefinieerd als een oproep om schade te verwijderen die niet het gevolg is van de fout van de Garant en een oproep die door de service ongerechtvaardigd wordt geacht na diagnose van het apparaat (bijv. schade aan de apparatuur door de schuld van de klant of niet onderworpen aan garantie), of als het apparaat defect is opgetreden om redenen die buiten het apparaat liggen.

Om de rechten die voortvloeien uit deze garantie uit te oefenen, is de gebruiker verplicht, op eigen kosten en op eigen risico, het apparaat samen met een correct ingevulde garantiekaart (met in het bijzonder de verkoopdatum, de handtekening van de verkoper en een beschrijving van het defect) en verkoopbewijs (ontvangstbewijs, btw-factuur, enz.). De garantiekaart is de enige basis voor gratis reparatie. De klachthersteltermijn is 14 dagen.

Bij verlies of beschadiging van de garantiekaart geeft de fabrikant geen duplicaat af.

.....
verkoper stempel

.....
datum van uitkoop

De afbeeldingen en diagrammen zijn alleen ter illustratie. De fabrikant behoudt zich het recht voor om enkele hangers in te voeren.

TECH CONTROLLERS

GEBRUIKERSHANDLEIDING EU-ML-4X WIFI



NL

Hoofdkwartier
ul. Biała Droga 31, 34-122 Wieprz

Service:

phone: +31 341 371 030
e-mail: info@eplucon.nl

VEILIGHEID

Alvorens het apparaat voor de eerste keer te gebruiken, dient de gebruiker de volgende voorschriften aandachtig te lezen. Het niet naleven van de regels in deze handleiding kan leiden tot persoonlijk letsel of schade aan de controller. De gebruikershandleiding moet op een veilige plaats worden bewaard voor verdere referentie. Om ongelukken en fouten te voorkomen, moet ervoor worden gezorgd dat elke persoon die het apparaat gebruikt, vertrouwd is met het werkingsprincipe en met de beveiligingsfuncties van de controller. Als het apparaat wordt verkocht of op een andere plaats wordt geplaatst, zorg er dan voor dat de gebruikershandleiding bij het apparaat is, zodat elke potentiële gebruiker toegang heeft tot essentiële informatie over het apparaat. De fabrikant aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor eventuele verwondingen of schade als gevolg van nalatigheid; daarom zijn gebruikers verplicht om de nodige veiligheidsmaatregelen te nemen die in deze handleiding worden vermeld om hun leven en eigendommen te beschermen. In deze handleiding tot hun leven beschermen en eigendom.



WAARSCHUWING

- Elektrische apparatuur onder stroom. Voordat u aan de slag gaat met de stroomvoorziening (bijv. kabels aansluiten, het apparaat monteren etc.) dient u ervoor te zorgen dat het apparaat is losgekoppeld van de netvoeding!
- De montage moet worden uitgevoerd door een bekwaame elektricien!
- Voordat de regelaar wordt gestart, moeten de aardingsweerstand van elektromotoren en de isolatieweerstand van elektrische draden worden gemeten.
- Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door kinderen!



LET OP

- Atmosferische ontladingen kunnen de regelaar beschadigen. Daarom moet de regelaar tijdens onweer worden uitgeschakeld door de stekker uit het stopcontact te halen.
- De regelaar mag niet in tegenstrijd met het beoogde doel worden gebruikt.
- Controleer voor en tijdens het verwarmingsseizoen de technische staat van de kabels en controleer de montage van de regelaar. Verwijder ook al het stof en andere vervuilingen.

TECHNISCHE DATA

Voeding	230V ± 10% / 50 Hz
Omgevingstemperatuur werkbereik	5÷50 °C
Potentiële contacten: 5-8, maximale uitgangsbelaasting	0,3 A
Zekering	3,15 A



We zijn toegewijd aan de bescherming van het milieu. De productie van elektronische apparaten legt de verplichting op om te zorgen voor een milieuvriendelijke verwijdering van gebruikte elektronische componenten en apparaten. Daarom zijn we opgenomen in een register dat wordt bijgehouden door de Inspectie voor de Milieubescherming. Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op een product betekent dat het product niet in de containers voor huishoudelijk afval mag worden gegooid. Recycling van afval helpt tot beschermen de omgeving. De gebruiker is verplicht tot overdracht hun gebruikt apparatuur tot a verzameling punt waar alle elektrische en elektronische componenten.

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Hierbij verklaren wij onder onze eigen verantwoordelijkheid dat **EU-ML-4X WiFi** vervaardigd door TECH STEROWNIKI II Sp. z o.o., met hoofdkantoor in Wieprz Biała Droga 31, 34-122 Wieprz, voldoen aan Richtlijn 2014/35/EU van het Europees Parlement en de Raad van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van elektrisch materiaal ontworpen voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen (EU PB L 96 van 29.03.2014, blz. 357), Richtlijn 2014/30 /EU van het Europees Parlement en de Raad van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake elektromagnetische compatibiliteit (EU PB L 96 van 29.03.2014, blz. 79), Richtlijn 2009/125/EG tot vaststelling van een kader voor de vaststelling van eisen inzake ecologisch ontwerp voor energiegerelateerde producten en de verordening door het MINISTERIE VAN ONDERNEMERSCHAP EN TECHNOLOGIE van 24 juni 2019 tot wijziging van de verordening betreffende de essentieel vereisten net zo vriendelijke groeten de beperking van de gebruiken van zeker gevaarlijke stoffen in elektrisch en elektronische apparatuur, uitvoeringsbepalingen van Richtlijn (EU) 2017/2102 van het Europees Parlement en de Raad van 15 november 2017 tot wijziging van Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur (PB L 305, 21.11.2017, p. 8).

Voor de beoordeling van de naleving werden geharmoniseerde normen gebruikt:
PN-EN IEC 60730-2-9:2019-06, PN-EN 60730-1:2016-10, PN EN IEC 63000:2019-01 RoHS.

Wieprz, 05.03.2024

Paweł Jura Janusz Master
Prezisi firmy

APPARAATOMSCHRIJVING

De EU-ML-4X WiFi vloerverwarming uitbreidingsmodule is ontworpen om te werken met de EU-L-4X WiFi controller.

Het stelt u in staat om het vloerverwarmingssysteem uit te breiden met 4 zones door gebruik te maken van draadloze sensoren en controllers, of door de bedrade RS-485 (TECH SBUS) controllers die verbonden zijn met/geregistreerd zijn bij de EU-L-4X WiFi controller. Het maakt gebruik van thermo-elektrische actuatoren, bijvoorbeeld STT-230/2 T, STT-230/2 M.

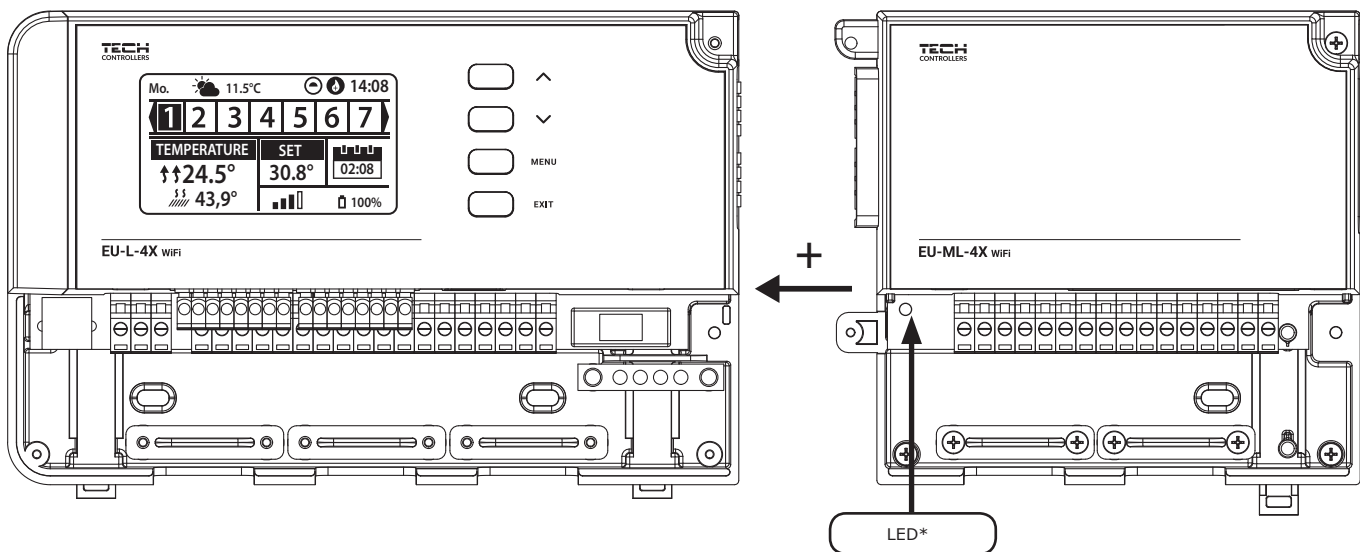
Voor een overzicht van apparaten voor het uitbreiden van het systeem dat continu wordt bijgewerkt, kunt u op onze website kijken: www.tech-controllers.com

INSTALLATIE

⚠ WAARSCHUWING

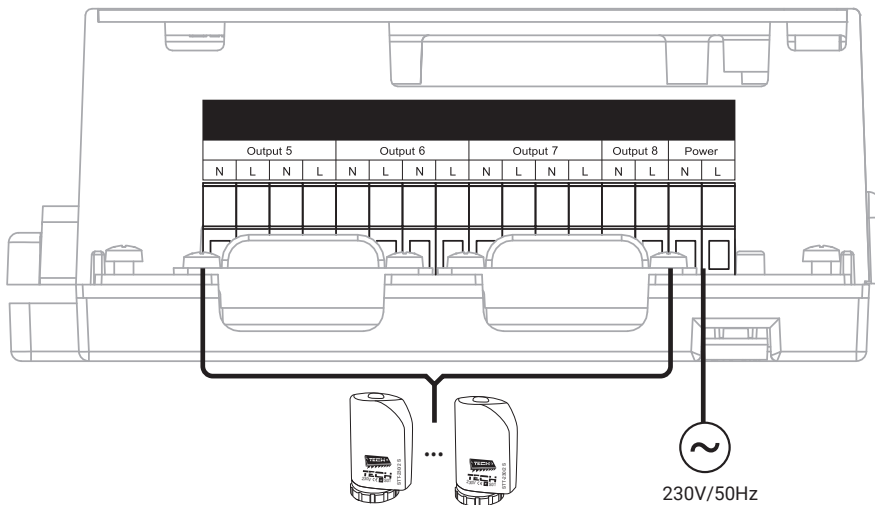
- De module mag uitsluitend worden gemonteerd door een daarvoor gekwalificeerde persoon!
- Gevaar voor letsel of overlijden door elektrische schokken via onder spanning staande aansluitingen. Voordat u aan de regelaar gaat werken, moet u de stekker uit het stopcontact verwijderen en de regelaar beveiligen tegen onbedoeld inschakelen!
- Een verkeerde bedrading kan de regelaar beschadigen!

Aansluiting van de EU-ML-4X WiFi module op de EU-L-4X WiFi controller



*De LED gaat branden na verbinding met de hoofdcontroller, ongeacht of de module is aangesloten op een stroomvoorziening.

Aansluiting van actuatoren op de EU-ML-4X WiFi module



Voorbeeld installatie diagram

