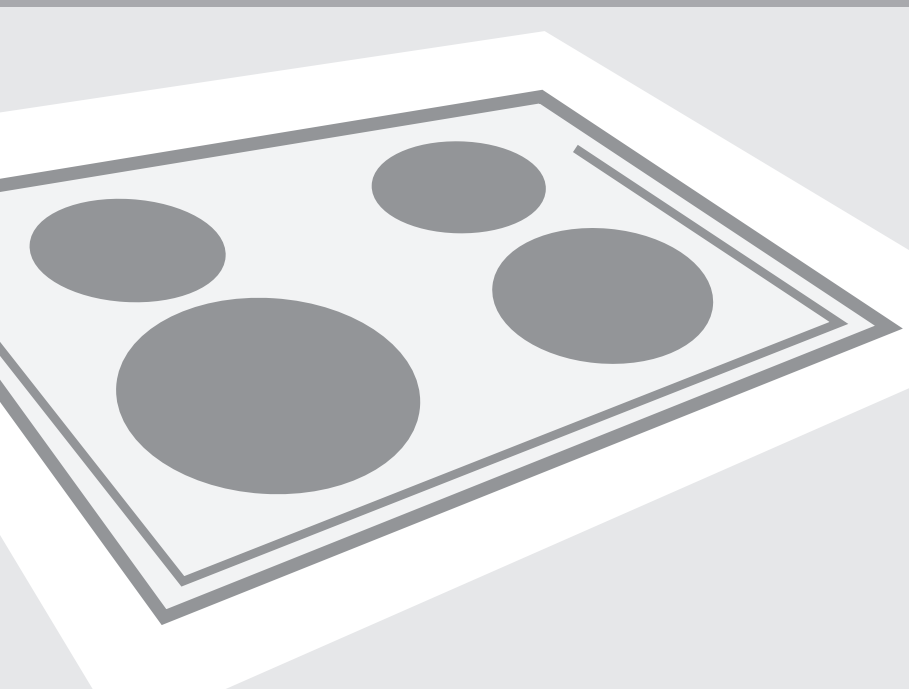


SI Navodila za uporabo, vgradnjo in priključitev



Električna vgradna kuhalna plošča

Električna vgradna kuhalna plošča

Spoštovani kupec!



Električna vgradna kuhalna plošča je izdelana za uporabo v gospodinjstvu.

Za pakiranje izdelkov uporabljamo okolju prijazne materiale, ki se lahko brez nevarnosti za okolje ponovno predelajo (reciklirajo), deponirajo ali uničijo.

V ta namen so ustrezno označeni tudi embalažni materiali.

Navodila za uporabo

Navodila za uporabo so namenjena uporabniku.

Opisujejo aparat ter upravljanje z njim. Prilagojena so različnim tipom aparatov, zato lahko vsebujejo tudi opise funkcij, ki jih vaš aparat nima.

Navodila za priključitev

Priključitev mora biti izvedena v skladu z navodili, ki so priložena aparatu, ter veljavnimi predpisi in standardi.

Delo sme opraviti le strokovnjak.

Napisna tablica

Napisna tablica z osnovnimi podatki o aparatu je pritrjena na spodnji strani kuhalne plošče

Pomembno - Preberite pred uporabo aparata	3
Opis aparata	5
Kuhalna mesta	6
Upravljanje kuhališč	7
Čiščenje in vzdrževanje	8
Posebna opozorila in javljanje napak	9
Vgradnja kuhalne plošče	10
Priključitev kuhalne plošče na električno omrežje....	12
Tehnični podatki	14

Pomembno - Preberite pred uporabo aparata

Varnostna opozorila

- Otroci stari osem let in več ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi in umskimi zmožnostmi ali s pomanjkljivim znanjem ter izkušnjami lahko uporabljajo ta aparat pod ustreznim nadzorom ali če so prejele ustrezna navodila glede varne uporabe aparata in če razumejo nevarnosti, ki so povezane z uporabo aparata. Otroci naj se ne igrajo z aparatom. Otroci naj ne čistijo aparata in naj ne opravljajo vzdrževalnih opravil na njem brez ustreznega nadzora.
- **OPOZORILO:** Aparat in nekateri dostopni deli aparata se med uporabo močno segrejejo. Pazite, da se ne dotaknete grelnih elementov. Otroci, mlajši od 8 let naj bodo ves čas pod nadzorom.
- **OPOZORILO:** Nevarnost požara: ne shranjujte nobenih predmetov na površini kuhališča.
- **OPOZORILO:** Kuhanje z mastjo ali oljem na kuhališču brez nadzora je lahko nevarno in lahko povzroči požar. Nikoli ne poskusite pogasiti ognja z vodo. Izklopite aparat in prikritje plamen s pokrovom ali vlažno krpo.
- Naprav na vročo paro ali visokotlačne čistilnike ne uporabljajte za čiščenje aparata, ker lahko to privede do električnega udara.
- Aparat ni namenjen upravljanju z zunanjimi programskimi urami ali posebnim nadzornim sistemom.

Opozorila

- Aparat sme priključiti le serviser ali pooblaščen strokovnjak.
- Pri nestrokovnih posegih in popravilih aparata obstaja nevarnost resnih telesnih poškodb in poškodb aparata. Popravila lahko izvaja le servis ali pooblaščen strokovnjak.
- Aparat je namenjen izključno kuhanju. Ne uporabljajte ga v kakršen koli drug namen, npr. za ogrevanje prostora. Na kuhališča ne postavljajte prazne posode.
- Če imate v bližini aparata na vtičnico priključen drug električni aparat pazite, da priključna vrvica ne pride v stik z vročimi kuhlalnimi mesti.
- Pod aparatom ne shranjujte temperaturno občutljivih predmetov na primer čistil, sprejev ipd.
- Pri dolgotrajni uporabi litoželeznih plošč, lahko področje plošče in robnik kuhlalnega mesta spremenita barvo. Servisni poseg ni predmet garancije.

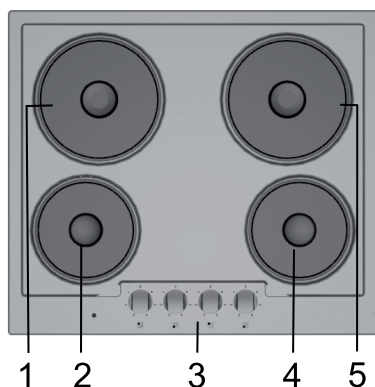


Simbol na izdelku ali njegovi embalaži označuje, da z izdelkom ni dovoljeno ravnati kot z običajnimi gospodinjskimi odpadki. Izdelek odpeljite na ustrezno zbirno mesto za predelavo električne in elektronske opreme. S pravilnim načinom odstranjevanja izdelka boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice in vplive na okolje in zdravje ljudi, ki bi se lahko pojavile v primeru nepravilnega odstranjevanja izdelka. Za podrobnejše informacije o odstranjevanju in predelavi izdelka se obrnite na pristojen mestni organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali na trgovino, v kateri ste izdelek kupili.

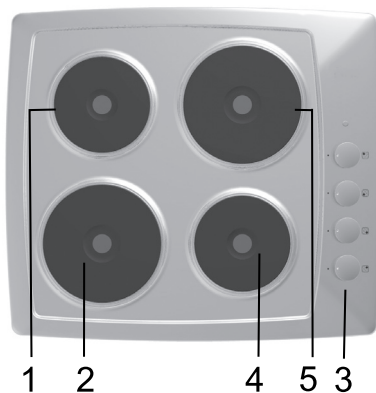
Opis aparata

Površina kuhalne plošče z električnimi kuhališči.

tip EVK4...



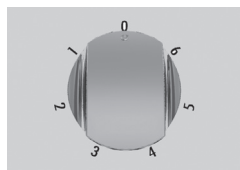
tip EVK6...



1. Kuhalno polje zadaj levo
2. Kuhalno polje spredaj levo
3. Gumbi za upravljanje
4. Kuhalno polje zadaj desno
5. Kuhalno polje spredaj desno

Gumb za upravljanje

Električni



1- 6 moči gretja

Po prejemu aparata celotno kuhališče, vključno s kuhalnimi polji obrišite z vlažno krpo.

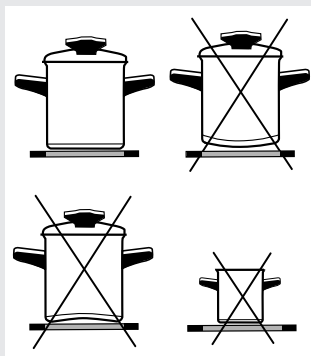
Pred prvo uporabo

Kuhalna mesta brez posode za 3-5 minut vključite na najvišjo stopnjo, da se tako razdimijo. S tem zaščitna prevleka kuhalnih plošč doseže svojo največjo trdnost.

Pomembna opozorila

- Ne vključujte kuhalnih mest brez posode in jih nikoli ne uporabljajte za ogrevanje prostora!
- Pazite, da bodo kuhalna mesta in dno posode čista ter suha, da je omogočeno dobro prevajanje toplote in se grelna površina ne poškoduje.
- Na kuhalnih mestih se lahko pregreta maščoba in olje lahko hitro vnameta. Zato pripravljajte jedi z maščobo ali oljem (na primer cvrt krompir) previdno in pod stalnim nadzorom.
- Na kuhalne plošče ne smete postavljati vlažne posode ali pokrovov, prekritih s paro. Vlaga škoduje kuhalnim mestom.
- Ne ohlajajte vroče posode na neuporabljenih kuhalnih ploščah, ker se pod posodo ustvarja kondenz, ki pospešuje korozijo.

Posoda



Nasveti pri uporabi posode

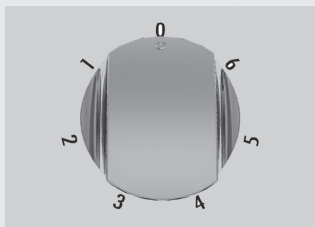
Uporabljajte kakovostno posodo z ravnim in stabilnim dnom.

- Prenos toplote je najboljši, kadar sta dno posode in kuhalno mesto enakega premera ter je posoda postavljena na sredino kuhalnega mesta.
- Pri kuhanju v posodi iz ognjevarnega ali temperaturno obstojnega stekla ali porcelana upoštevajte navodila proizvajalca posode.
- Če uporabljate lonec pod pritiskom (ekonom lonec), ga nadzorujte, dokler ni dosežen pravi pritisk. Kuhalno mesto naj najprej obratuje z največjo močjo, nato pa po navodilih proizvajalca lonca z ustreznim senzorjem pravočasno zmanjšate obratovalno moč.
- Pazite, da bo v loncu na pritisk, oziroma v vseh ostalih loncih in posodah vedno dovolj tekočine, saj uporaba praznega lonca na kuhalni plošči zaradi pregrevanja poškoduje tako lonec kot kuhalno polje.
- Posoda iz ognjevarnega stekla s posebej brušenim dnom je primerna za uporabo na kuhalnih ploščah, če ustreza premeru kuhalnega mesta. Posode z večjim premerom lahko počijo zaradi termične napetosti.
- Pri uporabi posebne posode morate upoštevati navodila proizvajalca.

Varčevanje z energijo

- Premeri dna ponev in loncev se morajo ujemati s premerom kuhalnega mesta. Če je posoda premajhna, pride do izgube toplote, kuhalno mesto pa se lahko poškoduje.
- Uporabite pokrovko, če priprava hrane to omogoča.
- Posoda naj bo primerne velikosti tudi glede na količino jedi. Priprava manjše količine jedi v veliki posodi pomeni izgubo energije.
- Jedi z dolgim časom kuhanja pripravljajte v loncu pod pritiskom (ekonom lonec).
- Razno zelenjavo, krompir ipd. lahko kuhate v manjši količini vode. Tako se jed skuha, vendar je pri tem pomembno, da je pokrovka dobro zaprta. Po zavretju zmanjšajte moč na stopnjo, ki zagotavlja počasno vretje.

Upravljanje kuhališč

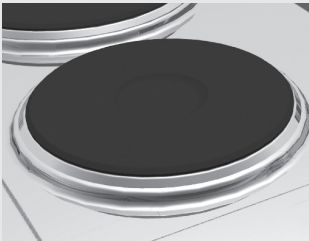


- Kuhalna mesta upravljate z gumbi, vgrajenimi v upravljalno ploščo.
- Rumena lučka sveti, kadar je vključeno vsaj eno kuhalno mesto.
- Na gumbih so moči gretja označene od 1-6. Vmesne moči izbirate in nastavljate stopenjsko. Pri stopenjskih stikalih lahko vrtilite gumb v obe smeri.
- Smiselno je, da 3-5 minut pred koncem kuhanja izključite kuhalno mesto in tako izkoristite preostalo toploto ter prihranite energijo. (V tabeli boste našli primere za uporabo posameznih stopenj moči).

S	
0	Kuhalno mesto je izključeno.
1	Vzdrževanje temperature in pogrevanje manjših količin.
2	Pogrevanje.
3	Pogrevanje oziroma dolgotrajno kuhanje večjih količin.
4	Zaporedno pečenje (omlete ipd.).
5	Pečenje v maščobi (cvrenje ipd.).
6	Hitro segrevanje.

- Aparat čistite s toplo vodo, tekočim detergentom in mehko krpo.
- Ne uporabljajte grobih čistil in ostrih predmetov. Zažgane oziroma prisušene ostanke hrane navlažite z vlažno krpo in omehčajte z ustreznim čistilom.
- Dele iz nerjavne pločevine čistite z za to namenjenimi čistili. S suho, dobro vpijajočo mehko krpo, nanesite čistilo v tankem sloju na suho in hladno površino ter rahlo drgnite v smeri površinske obdelave. Trdovratnejše madeže očistite z vlažno krpo in čistilom, nato pa s suho krpo zdrgnite do sijaja. Teh čistil ne smete uporabljati za čiščenje aluminija.

Grelne plošče



- **Okolico kuhalnih mest** čistite s toplo vodo z dodatkom pomivalnega sredstva. Trdovratno umazanijo pred tem zmehčajte z gobico.
- Ob vsakem pojavu umazanije je potrebno **vs a kuhalna mesta** temeljito očistiti. Če so manj umazana zadostuje, da jih obrišete z vlažno krpo in vodo z dodatkom pomivalnega sredstva. Pri močnejši umazaniji uporabljajte z detergentom prepojeno jekleno volno. Kuhalna mesta je nato treba obvezno zdrgniti do suhega.
- Tekočine, ki vsebujejo sol, jedi, ki so prekipele in vlaga, škodujejo kahalnim mestom. Zato jih je treba vedno čisto in do suhega obrisati.
- Za **negovanje kahalnih mest** občasno uporabite malo olja za šivalne stroje ali pa običajna čistilna in negovalna sredstva, ki jih dobite v trgovini. Nikoli ne uporabljajte masla, slanine ali podobnega (nevarnost korozije). Če je kahalno mesto malce segreto, čistilno sredstvo hitreje prodira v pore.
- **Obroč i kahalnih plošč so iz nerjavne pločevine** in se zaradi termičnih obremenitev med kuhanjem lahko obarvajo rahlo rumeno. Ta pojav je fizikalno pogojen. Porumenela mesta je možno odstraniti z običajnimi čistili za kovine. Agresivni pripomočki za čiščenje posode niso primerni ker povzročajo praske.

Posebna opozorila in javljanje napak

V garancijskem roku lahko vsa popravila izvaja le s strani proizvajalca pooblaščen servis.

Pred začetkom popravila je potrebno aparat obvezno izključiti z električnega omrežja in sicer z izklopom varovalke ali z odstranitvijo priključnega kabla iz vtičnice.

Nepooblaščen posegi in popravila štedilnika lahko povzročijo nevarnost električnega udara ter kratkega stika, zato jih ne izvajajte. Prepustite takšna dela strokovnjaku oziroma servisu.

V primeru manjših motenj v delovanju aparata preverite v teh navodilih, če lahko vzroke odpravite sami.

Pomembno

Obisk servisa v času garancije ni brezplačen, če aparat ne deluje zaradi napačnega upravljanja.

Navodila za uporabo imejte shranjena tako, da so vedno dosegljiva in če aparat posredujete naprej, izročite z njim tudi navodila.

V nadaljevanju boste našli nekaj nasvetov v zvezi z odpravljanjem motenj.

Kaj se je zgodilo ...	Možen vzrok	Odpravljanje napake
... če je električno delovanje na splošno moteno?	Varovalka je pokvarjena.	Preverite varovalko v omarici z varovalkami in jo v primeru okvare zamenjajte.

Če motnje kljub upoštevanju zgornjih nasvetov niste uspeli odpraviti, pokličite pooblaščen servis. Odprava okvare oziroma reklamacije, ki je nastala zaradi nepravilne priključitve ali uporabe aparata ni predmet garancije. Stroške popravila krije uporabnik sam.

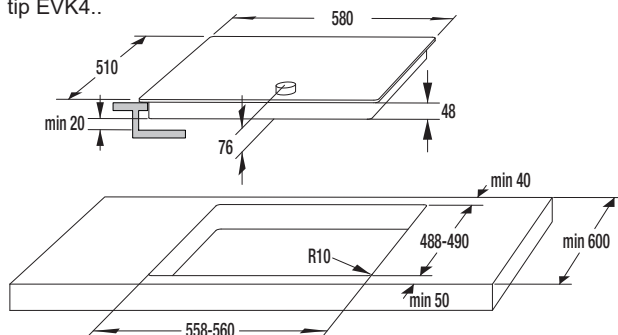
Vgradnja kuhalne plošče

Pomembna opozorila

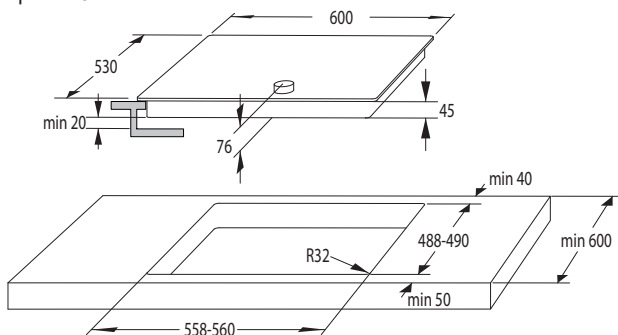
- Aparat sme vgraditi v pohištveni element ter ga priključiti na električno omrežje samo strokovnjak
- Furnir oziroma obloge vgradnega pohištvenega elementa morajo biti obdelane s toplotno obstojnimi lepili (100°C), sicer lahko zaradi manjše temperaturne obstojnosti spremenijo barvo in obliko.
- Kuhalna plošča je primerena za vgradnjo v delovno ploščo nad kuhinjskim elementom širine 600 mm in več.
- Vgradni kuhalna plošča mora biti po končni montaži vgrajen tako, da je do sprednjih dveh pritrdilnih elementov omogočen dostop s spodnje strani.
- Spodnji kuhinjski element ne sme imeti predala. Če ima kuhinjski element vgrajeno horizontalno pregrado mora biti oddaljena 10 cm od spodnje površine delovne plošče. Prostor med pregrado in kuhališčem mora biti prazen in vanj ne smete odlagati predmetov.
- Viseči kuhinjski elementi nad kuhavno ploščo morajo biti nameščeni tako visoko, da ne motijo delovnega procesa.
- Razdalja med kuhavno ploščo in kuhinjsko nabo mora biti tolikšna, kot je navedeno v navodilih za montažo nape. Najmanjša razdalja je 650 mm.
- Najmanjša razdalja med robom aparata in sosednjim visokim kuhinjskim elementom je 100 mm.
- Uporaba zaključnih letov iz masivnega lesa na delovnih ploščah za kuhališči je dovoljena, če ostane minimalni razmik tolikšen, kot je označeno na slikah za vgradnjo.
- Najmanjša razdalja med vgradnim kuhavno ploščo in zadnjo steno je označena na sliki za vgradnjo
- Kuhavno ploščo lahko vgradite v 30- 50 mm debele delovne plošče.

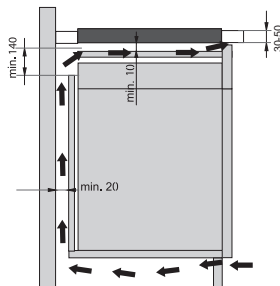
Mere izreza vgradne kuhalne plošče

tip EVK4..



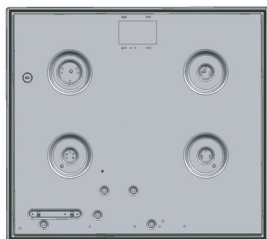
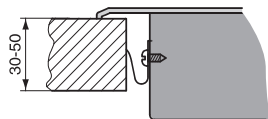
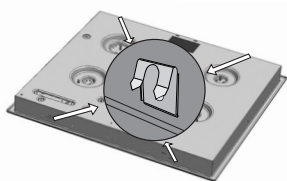
tip EVK6..





- Vgradnja pečice pod kuhhalno ploščo je možna za izvedbe tipov pečic EVP4..., EVP2..., opremljene s hladilnim ventilatorjem.
- Pred vgradnjo pečice je potrebno v območju vgradne odprtine obvezno odstraniti zadnjo steno kuhinjskega elementa. Prav tako mora biti zagotovljena minimalno 6 mm odprtina na sprednji strani.

Postopek vgradnje



- Delovna plošča mora biti nameščena povsem ravno.
- Izrezane površine ustrezno zaščitite.
- Priložene pritrditvene elemente (4) s priloženimi vijaki (4) privijte na sprednjo in zadnjo steno kuhalnika na že to pripravljeno luknjo in izsek
- Kuhhalno ploščo priključite na električno omrežje in dovod plina (glejte navodilo za priključitev kuhalnika na električno omrežje in dovod plina).
- Na spodnji rob kuhhalne ploščo prilepite priloženo samolepilno tesnilo.
- Kuhhalno ploščo vstavite v izrezano odprtino in jo od zgoraj močno pritisnite ob delovno ploščo.
- Za vijačenje pritrdilne sponke ni dovoljeno uporabljati vijakov daljših od 6,5mm.

Priključitev kuhalne plošče na električno omrežje

Pomembna opozorila

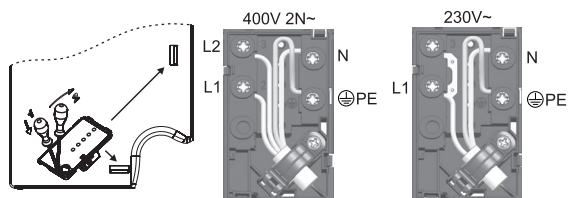
- Priključitev sme opraviti le pooblaščen strokovnjak.
- Zaščita električne napeljave mora ustrezati veljavnim predpisom.
- Priključne sponke so dostopne, ko odprete pokrov priključne sponke.
- Pred priključitvijo preverite, če napetost, navedena na napisni tablici, ustreza omrežni napetosti.
- Napisna tablica z osnovnimi podatki je pritrjena na spodnji stranikuhalne plošče.
- V električni napeljavi mora biti predvidena stikalna naprava, ki aparat v vseh polih ločuje od omrežja in v kateri je v odprtem položaju razmik med kontakti najmanj 3 mm. Primerne so varovalke, zaščitna tokovna stikala ipd.
- Priključek mora biti izbran glede na tokovno možnost instalacije in varovalk.
- Glede na zaščitenost pred nevarnostjo požara so aparati tega tipa lahko na eni strani vgrajeni ob visok pohištvni element, ki je višji od aparata. Na drugi strani pa je lahko postavljen le pohištvni element enake višine, kot je aparat.
- Tokovodeči in izolirani deli morajo biti po vgradnji zaščiteni pred možnostjo dotika.

POZOR!

- Pred vsakim posegom vedno prekinite dovod električne energije aparatu. Glede na omrežno napetost je treba aparat priključiti po prikazani shemi. Zaščitni vodnik (PE) priključite na sponko, označeno z znakom za ozemljitev .
- Priključni kabel morate voditi skozi razbremenilno napravo, ki kabel varuje pred izvlečenjem.
- Po priključitvi vklopite vsa grela za približno 3 minute, da preverite njihovo delovanje.

Shema priključitve:

- Zaradi napačne priključitve se lahko uničijo deli aparata in v tem primeru nimate pravice do garancije!
- Pred priključitvijo morate preveriti, če je napetost, navedena na napisni tablici, enaka obstoječi napetosti električnega omrežja. Priključno napetost uporabnika (230 V proti N) mora strokovnjak preveriti z merilno napravo!
- Priključni kabel na hrbtni strani aparata morate speljati tako, da se ne dotika zadnje stene kuhalnika, ker se ta med obratovanjem kuhalnika segreje.



OPOMBA:

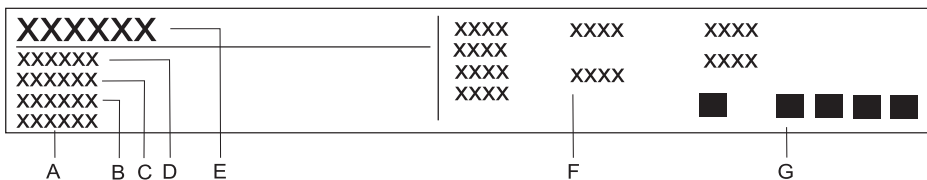
Povezovalni mostički so odloženi na za to pripravljenem mestu v sponki. Vijaki priključkov so že v odprtem stanju, zato jih ni potrebno odvijati. Pri vijachenju se zasliši rahel 'klik', kar pomeni, da je potrebno vijak trdno priviti do konca.

Za priključitev se lahko uporabijo:

- gumijasti priključni kabli tipa H05 RR-F 4x1,5 z rumeno-zelenim zaščitnim vodnikom,
- PVC izolirani priključni kabli tipa H05 VV-F 4x1,5 z rumeno-zelenim zaščitnim vodnikom, ali drugi enakovredni ali večvredni kabli.

Tehnični podatki

Napisna tablica



A - Serijska številka

B - Šifra

C - Model

D - Tip

E - Blagovna znamka

F - Tehnični podatki

G - Znaki skladnosti

PRIDRŽUJEMO SI PRAVICO DO SPREMENB, KI NE
VPLIVAJO NA FUNKCIONALNOST APARATA.

Navodila za uporabo aparata lahko najdete tudi na naši spletni strani: www.gorenje.com / < <http://www.gorenje.com> />

EVK6,4K



230720

sl (04-19)