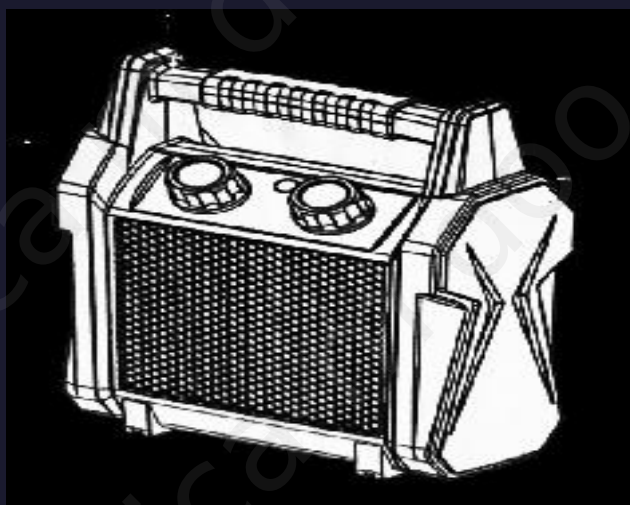


UPUTE ZA UPOTREBU I RUKOVANJE

ELEKTRIČNA GRIJALICA

KRAFT&DELE
professional



Model: KD11740 KD11741



PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTE:

Pročitajte i pridržavajte se svih preporuka. Upute čuvajte na sigurnom mjestu za buduću uporabu. Ne dopustite nikome tko nije pročitao upute da montira, pali, podešava ili rukuje grijalnicom.

Poštovani kupče,

Čestitamo na kupnji električne grijalice. Rukovanje njome bit će vam zadovoljstvo. Ipak, potrebno je pridržavati se određenih pravila. Prije početka rada, upoznajte se s ovim priručnikom. Strogo slijedite upute i napomene, a posebno obratite pozornost na sigurnosne napomene.

Nakon čitanja, sačuvajte ove upute za buduću upotrebu.

U slučaju bilo kakve nedoumice pri uporabi, obratite se dobavljaču grijalice radi pojašnjenja.

Tijekom rada grijalice osigurajte odgovarajuće provjetravanje prostorije. Također pazite na održavanje minimalne udaljenosti od 2,5 m od zapaljivih predmeta.



PRIJE UPORABE PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTE ZA RUKOVANJE!



ZAŠTITITI OD VLAGE!

1. SIGURNOST

1.1 Ovaj uređaj ne smiju koristiti djeca i osobe s ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili bez iskustva i znanja, bez nadzora. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i održavanje koje obavlja korisnik zahtijeva strogo pridržavanje uputa.

1.2 UPOZORENJE: Kako biste izbjegli pregrijavanje ili požar, ne prekrivajte grijalicu.

1.3 Djeca mlađa od 8 godina trebaju se držati podalje, osim ako su pod stalnim nadzorom odraslih.

1.4 Djeca mlađa od 8 godina ne smiju uključivati/isključivati uređaj čak i uz nadzor. Djeca ne smiju priključivati, podešavati, čistiti uređaj niti obavljati korisničko održavanje.

1.5 UPOZORENJE - neke dijelove ovog proizvoda mogu postati vrlo vrući i uzrokovati opekline. Posebnu pozornost obratite na prisutnost djece i osoba kojima je potrebna posebna skrb u blizini uređaja.

1.6 Grijalicu nikada ne treba ostavljati bez nadzora jer to može izazvati požar u slučaju kvara sustava zaštite od pregrijavanja. Preporuča se povremena kontrola ispravnog rada uređaja.

2. UVOD

Ovisno o vrsti priključnog kabela, ova ventilatorska grijalica može se koristiti isključivo u kućanstvima, skladištima i radionicama, na gradilištima ili u staklenicima. Sadrži termostat i samoresetirajući termički prekidač za upravljanje grijačem. Termostat mjeri temperaturu zraka i kontrolira temperaturu okoline. Motor ventilatora nije upravljani termostatom i radi kad termostat isključi grijač. Samoresetirajući termički prekidač isključuje grijalicu radi sigurnosti pri prekomjernom pregrijavanju.

Prilikom prve upotrebe grijalice može se primijetiti blago dimljenje. To je potpuno normalno i trebalo bi nestati nakon kratkog vremena. Grijač je izrađen od nehrđajućeg čelika i presvučen zaštitnim uljem u procesu proizvodnje. Dim je uzrokovan topljenjem zaštitnog ulja pri zagrijavanju.

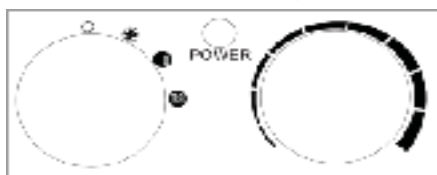
3. TEHNIČKA SPECIFIKACIJA

Specifikacija	KD11740	KD11741
Napon	220-240 V	220-240 V
Nazivna snaga	2500 W	3500 W
Struja	8,70 A	13,04 A
Potrebna zaštita	10 A	16 A
Regulacija snage	25/1000/2500 W	30/1500/3500 W
Dimenzije (mm)	234×130×284	234×130×284
Neto masa (kg)	1,5	1,5

Kućište od čeličnog lima i vatrostalnog laka.

Isporučuje se s kabelom i utikačem.

4. OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE



4.1 Lijevi gumb: birač načina rada grijanja

4.2 Desni gumb: regulacija termostata (snage grijanja)

5. POSEBNI SIGURNOSNI PROPISI

5.1 Prije upotrebe provjerite oznaku na priključnom kabelu. Ovisno o vrsti izmjenjivača topline, uređaj se može koristiti u različitim uvjetima:

Može se koristiti u:	Ne može se koristiti u:
Kućanstvima, skladištima i radionicama, gradilištima i staklenicima	Kupaonicama i drugim vlažnim prostorima

5.2.1 Grijalica nije pogodna za uporabu na otvorenom u vlažnim uvjetima, u kupaonicama ili drugim vlažnim mjestima.

5.2.2 Imajte na umu da ventilatorska grijalica može biti vrlo vruća te je treba postaviti na sigurnu udaljenost od zapaljivih predmeta kao što su namještaj, zavjese i sl.

5.2.3 Ne prekrivajte ventilatorsku grijalicu.

5.2.4 Grijalica ne smije biti izravno ispod zidne utičnice.

5.2.5 Nemojte priključivati ventilatorsku grijalicu putem vremenskog prekidača ili drugog uređaja koji može automatski uključiti uređaj.

5.2.6 Ventilatorsku grijalicu ne smijete postavljati u prostorije gdje se koriste ili čuvaju zapaljive tekućine ili plinovi.

5.2.7 Ako se koristi produžni kabel, mora biti što kraći i uvijek potpuno razvijen – preporučeni produžni kabel je dobro oklopljeni 3×2,5 mm s uzemljenjem.

5.2.8 Ne smijete priključivati druge uređaje na istu utičnicu kao grijalicu.

5.2.9 Ne koristite ovu grijalicu u neposrednoj blizini kade, tuša ili bazena.

5.2.10 Ako je priključni kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, njegov ovlaštenu serviser ili slično kvalificirana osoba radi izbjegavanja opasnosti.

5.2.11 Uvijek osigurajte nadzor nad grijalnicom; držite djecu i kućne ljubimce podalje od nje.

5.2.12 Ne postavljajte uređaj na vozila u pokretu ili na mjesta s kojih se lako može prevrnuti.

5.2.13 Ako dulje ne koristite uređaj, odspojite ga od napajanja. Ne ostavljajte grijalicu dulje bez nadzora. Utikač izvlačite ravno, nikada ne izvlačite utikač povlačenjem za kabel.

5.2.14 Grijalicu držite podalje od zavjesa ili mjesta gdje se usisni otvor može lako začepiti.

5.2.15 Priključak napajanja je vodootporan kad nije oštećen. Radi sprečavanja mogućeg strujnog udara, nikada ne koristite uređaj mokrim rukama niti kada ima vode na priključnom kabelu.

5.2.16 Ne odlagajte električne uređaje kao nerazvrstani kućni otpad; koristite odvojena sabirna mjesta. Za informacije o dostupnim sustavima prikupljanja, kontaktirajte lokalnu vlast.

5.2.17 Ovaj uređaj nije namijenjen za korištenje osobama (uključujući djecu) s ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili bez iskustva i znanja, osim pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost.

5.2.18 Djecu treba nadzirati kako se ne bi igrala uređajem.

6. KORIŠTENJE UREĐAJA

6.1 Postavite ventilatorsku grijalicu tako da stoji uspravno na čvrstoj površini i na sigurnoj udaljenosti od vlažnih sredina i zapaljivih predmeta.

6.2 Priključite grijalicu na mrežu.

6.3 Postavite gumb termostata na MAX i pustite grijalicu da radi punom snagom.

6.4 Ventilatorska grijalica uključit će se kad se prekidač grijanja postavi na jedno od postavki napajanja.

6.5 Kad prostorija dosegne željenu temperaturu, grijač će se zaustaviti, ali ventilator će nastaviti raditi. Kad temperatura u prostoriji padne, grijač će se opet pokrenuti. Ventilatorska grijalica automatski se uključuje i isključuje, čime održava stalnu temperaturu u prostoriji.

6.6 Prije isključivanja grijalice, okrenite termostat na MIN i postavite prekidač na položaj ventilatora, pustite uređaj da se hladi dvije minute, zatim isključite grijalicu i izvucite utikač.

6.7 Postoji dodatni termostat za upravljanje motorom ventilatora. Ako je temperatura unutar grijalice visoka, termostat će pokrenuti ventilatorsku grijalicu čak i ako je grijalica isključena. Na primjer, nakon rada, kad se grijalica isključi, motor ventilatora će i dalje raditi kako bi ohladio unutarnju temperaturu.

7. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

7.1 Prije čišćenja uređaja isključite ga iz utičnice i pričekajte da se ohladi. Kućište se lako prlja; brišite ga često mekom spužvom. Za prijavu dijelove koristite spužvu namočenu u vodi temperature ispod 50 °C s blagim deterdžentom, a zatim osušite kućište čistom krpom. Pazite da voda ne uđe u unutrašnjost uređaja. Ne prskajte vodu po grijalici; za čišćenje nikad ne koristite otapala poput benzina radi zaštite kućišta.

7.2 Očistite kabel i utikač, osušite i zapakirajte u plastičnu vrećicu.

7.3 Kada pohranjujete grijalicu, najprije je pustite da se ohladi i čuvajte je na suhom. Zatim je prekrijte plastičnom vrećicom, stavite u kutiju i pohranite na suhom, prozračnom mjestu.

8. RJEŠAVANJE PROBLEMA

Mnoge uobičajene probleme možete lako riješiti sami, čime uštedite troškove servisnog poziva. Isprobajte sljedeće prijedloge prije nego što se obratite servisnom centru.

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Grijalica ne radi čak i kad je priključena i prekidač/termostat su uključeni.	Utikač je labav, loša veza.	Izvucite utikač, provjerite vezu utikača i utičnice, zatim ponovo priključite.
	Nema napajanja u utičnici.	Priključite utikač u odgovarajuću utičnicu.
	Ulazni napon je previsok ili prenizak.	Koristite napajanje prema oznaci na natpisnoj pločici.
	Rešetka usisnog otvora je začepljena.	Držite grijalicu podalje od predmeta koji mogu začepiti usisni/izlazni otvor.

Uređaj se ne grije, radi samo ventilator.	Prekidač nije postavljen na grijanje.	Postavite prekidač na postavku grijanja.
	Termostat ne radi.	Okrenite termostat i oslušajte klik (otvoreno/zatvoreno). Ako nema klica i termostat nije oštećen, grijalica će se uključiti automatski nakon hlađenja.
	Aktivirao se automatski reset.	Isključite grijalicu i provjerite začepljenje usisnog/izlaznog otvora. Odspojite utikač i pričekajte najmanje 10 minuta da se sustav zaštite resetira.
Neuobičajena buka.	Uređaj ne stoji uspravno.	Postavite grijalicu na ravnu površinu.

9. EKOLOGIJA I ZAŠTITA OKOLIŠA

KRAFT & DELTA Istrošene električne uređaje ne smijete odlagati zajedno s komunalnim otpadom. Predajte ih na mjesta za prikupljanje elektrootpada. Za savjete o recikliranju obratite se lokalnim vlastima ili prodavaču.

10. SIGURNOSNE PREPORUKE

Radi vlastite sigurnosti i sigurnosti trećih osoba, pažljivo pročitajte ove upute u cijelosti prije uporabe uređaja.

Upozorenje!

1. Zabranjeno je koristiti grijalicu na mjestima gdje mogu biti prisutne zapaljive pare. Korištenje grijalice u takvim uvjetima može uzrokovati opasnost od eksplozije i požara.
2. Tijekom rada i rukovanja uređajem zabranjeno je pušiti, približavati se s gorećim ili tinjajućim predmetima te koristiti alate koji mogu uzrokovati iskre.
3. Osigurajte odgovarajuće provjetravanje prostorije tijekom rada grijalice. Korištenje grijalice moguće je samo u dobro prozračenim prostorima; zrak mora biti redovito izmjenjivan (najmanje dva puta na sat ili češće). Neodgovarajuće provjetravanje može uzrokovati nedostatak kisika u zraku, što može rezultirati nepravilnim izgaranjem i nastankom ugljičnog monoksida koji može uzrokovati teška, pa čak i smrtna trovanja.
4. Minimalni zahtjevi za ventilaciju: minimalni volumen prostorije ne smije biti manji od 140 m³. Minimalni presjek ventilacijskog kanala ne smije biti manji od 350 cm².
5. U slučaju curenja plina, najprije zatvorite ventil boce. Zatim osigurajte što veći protok zraka: prisilnom ventilacijom uklonite plin i razrijedite ga. Nemojte koristiti uređaje koji mogu uzrokovati iskre!
6. Bocu s plinom postavite iza grijalice, s njezine lijeve ili desne strane. Nije dopušteno postavljati bocu u blizini izlaza vrućeg zraka.

Upozorenje!

1. Zabranjeno je napajati grijalicu izravno iz boce. Koristite odgovarajući regulator tlaka za snižavanje tlaka plina. Preporučujemo korištenje isključivo propana G30-I3B/P.
2. Ne koristite raspršivače (sprejeve) u prostoriji u kojoj se koristi grijalica. Plin koji se oslobađa iz raspršivača tijekom upotrebe može uzrokovati požar ili eksploziju.
3. NIKADA ne koristite grijalicu na mjestima gdje postoje čestice zapaljivih materijala ili zapaljiva prašina kao što su: čestice papira, drvena prašina, komadi vlakana. Usisavanje takvih materijala kroz grijalicu može rezultirati izbacivanjem zapaljenih čestica iz grijalice i nastankom požara.
4. Ne blokirajte usisni i izlazni otvor grijalice. Prijeti opasnost od požara.
5. Ne vršite samostalne izmjene na konstrukciji uređaja. To može uzrokovati nepravilan rad, a i požar.
6. Ne izlažite uređaj kiši ili snijegu; ne koristite ga u uvjetima visoke vlažnosti. Odspojite uređaj od napajanja prije obavljanja servisnih radova ili testiranja.

Minimalne udaljenosti pri radu:

1. ZABRANJENO je koristiti grijalicu u blizini zapaljivih materijala. Radi zaštite od požara, tijekom rada uređaja održavajte slobodan prostor oko uređaja. Minimalne udaljenosti: od izlaza grijalice (sprijeda) 3,5 m; usisnog otvora (straga) 2,5 m; sa strana - 2 m; gore - 2 m.
2. Tijekom rada grijalice, pazite da se površina na kojoj je uređaj postavljen ne pregrijava. Upozorenje! Prijeti opasnost od požara.
3. Tijekom rada uređaja ne dopunjujte gorivo u spremniku. Prije punjenja rezervoara isključite uređaj. Punjenje goriva tijekom rada grijalice uzrokuje opasnost od požara.

Prije pokretanja grijalice provjerite odgovaraju li napon napajanja i frekvencija parametrima navedenim na natpisnoj pločici.

OVLAŠTENI PREDSTAVNIK PROIZVOĐAČA:

FOREINTRADE SP. Z O.O.; Grochowska 341 lok.174; 03822 Varšava



IZJAVA O SUKLADNOSTI

Prema ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

Ovlašteni predstavnik proizvođača: Foreintrade Sp. Z o.o.

Adresa ovlaštenog predstavnika: Grochowska 341 lok.174, 03822 Varšava

IZJAVLJUJEMO DA JE PROIZVOD SUKLADAN S EUROPSKIM NORMAMA

Naziv proizvoda: Električne grijalice (označene robnom markom Kraft&Dele)

Model (komercijalne oznake): prema oznaci na natpisnoj pločici

Podaci o proizvodu: prema oznaci na natpisnoj pločici

Izjava:

Proizvod na koji se ova izjava odnosi ispunjava zahtjeve EU direktiva:

1. 2014/35/EU – Direktiva o niskom naponu (LVD)
2. 2014/30/EU – Direktiva o elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC)
3. 2011/65/EU – Direktiva RoHS 2
4. 2000/14/EZ – Direktiva o emisiji buke

Prema normama:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017, EN 60335-2-30:2009+A11:2012, EN 62233:2008, EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013

Certifikat broj 0B190725.NBETO95 (od 25.07.2019.) izdao Ente Certificazione Macchine Srl (Via Ca Bella 243 – Loc. Castello di Serravalle, 40053 Valsamoggia, Italija)

Osoba odgovorna za tehničku dokumentaciju: MA Dong Hui, Grochowska 341 lok.174, 03822 Varšava

Ma Dong Hui, Varšava, 21.08.2021.

JAMSTVO I SERVIS

Jamstveni rok

Proizvod ima 12-mjesečno jamstvo od datuma kupnje.

Jamstvo obuhvaća tvorničke nedostatke materijala i izrade. Oštećenja uzrokovana preopterećenjem, nepravilnim rukovanjem, istrošenošću ili nemarom nisu obuhvaćena jamstvom.

Servisni kontakt

Za servis: MRVICA M d.o.o.

Adresa: 10437 Rakitje, Novačka cesta 19

E-pošta za reklamacije: reklamacijamrvica@gmail.com

U slučaju kvara ili nedostatka na proizvodu, pošaljite e-poštu na: reklamacijamrvica@gmail.com uz priloženi dokaz o kupnji i opis kvara.

Uvoznik i dobavljač

Uloga	Tvrtka	Adresa
Uvoznik u RH	MRVICA M d.o.o.	10437 Rakitje, Novačka cesta 19
Dobavljač	DAWIK A KRAFT S.A.	Główna 1B, 83-200 Koteże, Poljska