

KLARSTEIN NIELSTARK  
TEIN NIELSTARK KLAR  
KLARSTEIN NIELSTARK  
TEIN NIELSTARK KLAR  
KLARSTEIN NIELSTARK  
TEIN NIELSTARK KLAR  
KLARSTEIN NIELSTARK

# KLARSTEIN

**Konvencijska grijalica**

**10031979 1000319780**

**Napomena:** Uređaj je namijenjen za korištenje u dobro izoliranom prostoru



## Poštovani,

Zahvaljujemo vam na kupnji. Molimo pročitajte ovaj priručnik i slijedite ove upute kako biste izbjegli oštećenja na uređaju. Za štete uzrokovane nepriдрžavanjem instrukcija i uputa, ne snosimo odgovornost.

---

## Sadržaj

---

Sadržaj 3

Tehnički podaci 3

Sigurnosne upute 5

Dijelovi uređaja 7

Instalacija 8

Upravljačka ploča 9

Rad uređaja 9

Čišćenje 11

Upute za likvidaciju 11

Izjava o sukladnosti 11

---

## Tehnički podaci

---

Broj proizvoda	<b>10031979 1000319780</b>
Napajanje	220-240 V~ 50 Hz
Snaga	max. 2000 W
Dimenzije	82 x 10 x 45 cm

Informacije o proizvodu sukladno 2015/1188/EU

Identifikator (i) modela	10031979, 10031980					
Proizvod	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Údaj	Jendotka	
Toplinska snaga				Vrsta toplinske snage, samo za električne grijače		
Nazivna toplinska snaga	Pnom	2,0	kW	Ručno upravljanje temperaturom preko integriranog termostata	Nije dostupno	
Minimalna toplinska snaga (orijentacijska vrijednost)	Pmin	k. A.	kW	Ručno upravljanje temperaturom putem sobne i/ili vanjske temperature	Nije dostupno	
Maksimalna kontinuirana toplinska snaga	Pmax,c	k. A.	kW	Ručno upravljanje temperaturom putem sobne i/ili vanjske temperature	Nije dostupno	
Dodatna potrošnja električne energije				Údajo teple s podporou ventilátora	Nije dostupno	
Pri nazivnoj toplinskoj snazi (motor ventilatora)	elmax	k. A.	kW	Vrsta toplinske snage/regulacija temperature u prostoriji		
Pri minimalnoj toplinskoj snazi (motor ventilatora)	elmin	k. A.	kW	Jednostupanjska toplinska snaga bez regulacije sobne temperature	Ne	
U stanju pripravnosti	eLSB	k. A.	W	Dva ili više manualnih stupnjeva, bez regulacije sobne temperature	Ne	
				S mehaničkim termostatom i regulatorom prostorne temperature	Ne	
				S elektroničkom regulacijom sobne temperature	Ne	
				Elektronička regulacija sobne temperature + dnevni timer	Da	
				Elektronička regulacija sobne temperature + tjedni timer	Ne	
				Proširene mogućnosti upravljanja		
				Kontrola sobne temperature s detekcijom pokreta	Ne	
				Kontrola sobne temperature s detekcijom otvorenih prozora	Ne	
				s mogućnošću daljinskog upravljanja	Ne	
				s kontrolom adaptivnog starta	Ne	
				s vremenskim limitatorom	Ne	
				Sa senzorom žarulje	Ne	
Kontaktne informacije	Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179, Berlin, Deutschland					

---

## Sigurnosne upute

---

Dosljedno pročitajte i pratite sve sigurnosne upute navedene u ovom priručniku. Spremite ovaj priručnik u slučaju potrebe dodatnog pregleda i uvida u specifikacije. Pri uporabi električnih uređaja moraju se poštivati sigurnosne upute, uključujući sljedeće:

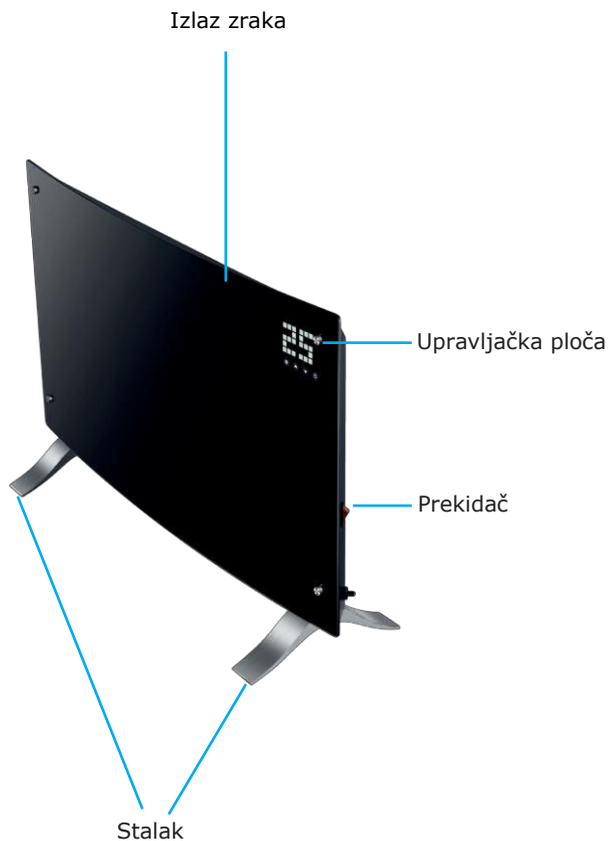
- Koristite samo napon naveden na naljepnici uređaja.
- Ni u kojem slučaju nemojte sprječavati protok zraka pri ulazu i izlazu, kako ne bi došlo do pregrijavanja uređaja i kako biste izbjegli opasnost od požara
- Nemojte prikrivati niti bilo kako blokirati otvore za ventilaciju, dovod i odvod zraka na uređaju, na način na biste uređaj pričvrstili na jednu površinu. Svi objekti moraju biti najmanje 1 metar udaljeni sprijeda, bočno i odostraga.
- Ne postavljajte uređaj blizu izvora topline.
- Ne koristite uređaj u okruženju/prostorima gdje se skladišti benzin, boja ili druge zapaljive tvari.
- Ovaj uređaj postaje vruć tijekom uporabe. Ne dodirujte vruće površine uređaja prilikom uporabe. U slučaju prenošenja, isključite uređaj i pričekajte da se ohladi.
- Ne koristite uređaj za sušenje rublja.
- Ne stavljajte strana tijela ili metalne predmete unutar uređaja ili u ventilacijski otvor, kako ne biste prouzročili strujni udar, požar ili oštećenje uređaja
- Nemojte uranjati uređaj u tekućinu niti dopustiti da voda uteče u uređaj, kako ne biste prouzročili strujni udar, požar ili oštećenje uređaja.
- Ne dodirujte aparat ukoliko je upao u vodu. Isključite električnu energiju u kućanstvu i odmah izvucite utikač.
- Nemojte koristiti uređaj s oštećenim mrežnim kabelom ili električnim utikačem niti ga ne koristite nakon što je uređaj pokazao znakove kvara, ukoliko je došlo do pada ili oštećenja. Neka uređaj u tom slučaju pregleda za to stručno osposobljena osoba, serviser, koji će po potrebi uređaj električki, odnosno mehanički podesiti i otkloniti eventualni kvar.
- Ne koristite uređaj mokrim rukama.
- Najčešći uzrok pregrijavanja su naslage prašine i vlakana na uređaju. Redovito čistite uređaj i odstranjujte naslage prašine (usisajte ventilacijske otvore i mrežicu), no prije toga isključite uređaj i izvucite kabel iz utičnice.
- Prije čišćenja uvijek izvucite mrežni kabel iz utičnice. Pri čišćenju, ne koristite abrazivna sredstava za čišćenje. Čistite vlažnom (ne mokrom) krpom, s dodatkom sapunice.
- Ne priključujte uređaj na izvor napajanja prije nego što je potpuno sastavljen i montiran.
- Uređaj nije namijenjen za vanjsku uporabu.
- Ne koristite uređaj u neposrednoj blizini kade, tuš kabine, bazena ili drugih tekućina.
  
- Uvijek koristite uređaj u uspravnom položaju.
- Prije premještanja uvijek izvucite iz utičnice i pustite da se ohladi.
- Ne koristite uređaj, ukoliko je kabel smotan, jer je u tom slučaju velika vjerojatnost pretjerane produkcije topline što može izazvati požar.
- Uporaba produžnog kabela nije preporučljiva za ovaj uređaj.
- Nemojte izvlačiti kabel iz utičnice prije isključivanja aparata.
- Nemojte izvlačiti kabel iz električne utičnice povlačenjem kabela. Uvijek uhvatite mrežni kabel za utičnicu.
- Izvucite utikač samo kada uređaj ne radi.
- Ovaj uređaj nije prikladan za upotrebu na debelim i vunanim tepisima.
- Tijekom rada sprječite dodirivanje kabela za napajanje sa vrućim površinama.
- Ne stavljajte kabel za napajanje ispod tepiha, sagova itd. Smjestite kabel mimo frekventnog prostora za hodanje, kako bi ste spriječili eventualno spoticanje.

- Kabel za napajanje nemojte motati, savijati, niti obmotavati oko uređaja, jer bi to prouzročilo oslabljenje izolacije kable i nasljedno lomljenje. Uvijek vodite računa o tome da je cijeli mrežni kabel smješten u za to predviđenom prostoru za pohranu. uzrokovat će slabljenje izolacije kabela i njegovo lom. Uvijek budite oprezni da imate cijelu struju kabel usmjeren u spremište na kabelu.
- Ne koristite uređaj na otvorenom, niti na vlažnom tlu.
- Ne premještajte uređaj sve dok se ne ohladi.
- Ovaj uređaj nije pogodan za korištenje od strane male djece ili bolesne osobe bez nadzora.
- Mala djeca moraju biti pod nadzorom, kako ne bi došla u doticaj s uređajem.
- Ne koristite uređaj s programabilnim prekidačem niti s drugim uređajem koji bi bio u stanju uključiti i isključiti grijalicu, s obzirom da postoji opasnost od požara, ukoliko bi uređaj bio prekriven ili neispravno postavljen.
- Vanjska konstrukcija uređaja je osmišljena tako da spriječava izravan kontakt s grijničkim elementima, stoga svi dijelovi konstrukcije trebaju biti na svom predviđenom mjestu, kada je uređaj uključen.
- Nemojte prekrivati grijalicu! Opasnost od preopterećenja!
- Kako biste spriječili opasnost od strujnog udara, ne uranjajte uređaj niti kabel za napajanje u vodu, pobrinite se da ne dođe u kontakt sa kišom, vlagom ili drugih tekućinama, osim onih koje su potrebne za rad uređaja.
- Zaštitna rešetka ne pruža potpunu zaštitu za malu djecu ili osobe s invaliditetom.
- Ukoliko je kabel za napajanje oštećen, mora biti zamijenjen od strane kvalificiranog električara.
- Uređaj koristite samo za to predviđenu svrhu, kako je opisano u ovom priručniku. Bilo koja druga uporaba se ne preporučuje i može izazvati požar, strujni udar ili slične ozljede osoba.
- Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu, ne u komercijalne ili industrijske svrhe..

---

## Dijelovi uređaja

---

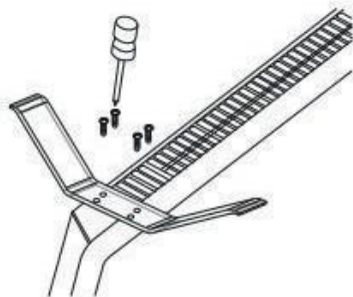


---

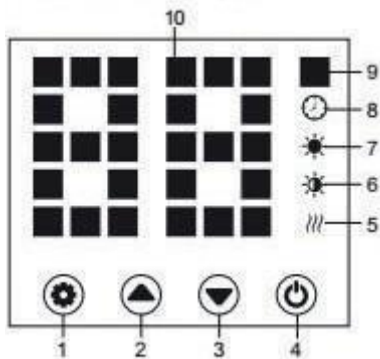
## Montaža

---

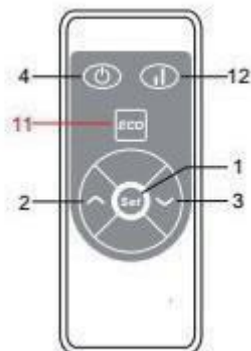
### Montaža stalka za samostalno postavljanje



## Upravljačka ploča



- 1 - tipka za podešavanje
- 2 - tipka sa strelicom „gore“
- 3 - tipka sa strelicom „dolje“
- 4 - tipka za uključivanje / isključivanje
- 5 - upravljački indikator grijača
- 6 - niski stupanj zagrijavanja



- 7 - visoki stupanj zagrijavanja
- 8 - timer
- 9 - prikaz temperature
- 10 - LED displej za znamenke
- 11 - LED on / off
- 12 - odabir intenziteta grijača

## Rad uređaja

### Uvođenje u rad

1. Pažljivo izvadite uređaj iz kutije. Spremite kutiju za skladištenje uređaja mimo sezone.
2. Provjerite je li gumb za uključivanje / isključivanje isključen prije spajanja uređaja.
3. Grijač mora biti potpuno sastavljen sukladno uputama za montažu.
4. Pobrinite se da električna mreža ne bude preopterećena ostalim energetski zahtjevnim uređajima, kako bi se izbjeglo preopterećenje električnog strujnog kruga.

### Uključivanje

Priključite uređaj na izvor napajanja. LED kontrola će se upaliti nakon kratkog zvučnog signala. 7 Na zalonu će biti prikazana aktualna temperatura prostorije. Zadana tvornička postavka temperature je 35 ° C.

## **Postavljanje temperature**

Pritisnite gumb za podešavanje temperature (1). Brojevi "10" i "9" treptaju. Zatim pritisnite tipke sa strelicama (2 i 3) kako biste povećali ili smanjili temperaturu za 1 ° C. Najviša temperatura je 45 ° C, a najniža 5 ° C. Nakon što odaberete željenu temepraturu, sustav će nakon 3 sekunde započeti sa zagrijavanjem. Obavijest (9) ne treperi kada prikazuje sobnu temperaturu.

Promjena prikaza temperature u stupnjevima Celzijusa ili Fahrenheita

Držite tipku za podešavanje (1) i tipku sa strelicom „gore“ (2), istovremeno 10 sekundi

## **Podešavanje timera**

Pritisnite Jednom tipku za podešavanje (1) za podešavanje timera. Na zaslonu treperi vrijeme rada (prikazan je sat). Pomoću tipki sa strelicama (2 i 3) povećajte ili smanjite vrijeme za sat vremena, u rasponu od 0-24 sata. Kada se upali LED kotrola, uređaj pokreće timer ukoliko u razdoblju od 5 sekundi nije uspješno postavljeno vrijeme. Svakim pritiskom na tipku sa strelicom (2 ili 3), uređaj počinje odbrojavanje od početka, sve do isteka vremena. Nakon toga se uređaj isključuje i završava s radom. Uređaj se isključuje bez zvučnog signala nakon isteka vremena.

## **Isključivanje**

Držite pritisnutim tipku za uključivanje / isključivanje, indikator napajanja svijetli (4).

## **Roditeljska brava/zaključavanje**

Tijekom rada, istovremeno držite pritisnutima tipke sa strelicama (2 i 3), za zaključavanje uređaja. Na zaslonu će se pojaviti kvadratić (□) Metode otključavanja: Isključite uređaj (1); držite pritisnutima tipke (5) i (6) kroz 3 sekunde.

## **Odabir razine snage**

Ukoliko niste odabrali niti jedan režim rada, pritisnite tipku (2) za odabir razine snage. Grijač radi na na najvišoj razini, dok se na zaslonu pojavi "7". Pritisnite tipku (3) za postizanje razine grijanja 6. Stupanj grijanja možete podesiti i putem daljinskog upravljača (12). Ionizator (opcionalno) Pritisnite gumb (11) za uključivanje ili isključivanje ionizatora.

## **Buđenje**

Grijač prikazuje samo trenutnu temperaturu okoline u stanju čekanja. Dodirnite zaslon ispod znamenki. Sustav će se probuditi te možete zadati željenu temepraturu.

## **Zvučni signal**

Pri pritisku na tipke na upravljačkoj ploči, začut ćete zvučni signal.

## **Osigurač isključivanja**

Uređaj je opremljen prekidačem temperaturnog limita, koji automatski isključuje uređaj u slučaju pregrijavanja. Kada se uređaj ohladi, automatski će se ponovno uključiti.

---

## Čišćenje

---

Uređaj je vrlo lako očistiti odostraga. Pri čišćenju stražnje strane, držite konvekcijsku grijalicu s obje ruke s bočne strane te vucite prema naprijed. Nakon čišćenja, postavite grijalicu natrag na predviđeno mjesto. Skladištenje

Ako ne koristite uređaj kroz duže vrijeme, preporučljivo je očistiti ga i uskladištiti (po mogućnosti u izvornu originalnu ambalažu) na hladnom i suhom mjestu..

---

## Upute za likvidaciju

---



Ukoliko se na proizvodu nalazi ova slika (kanta za smeće na kotačima), primjenjuje se europska smjernica 2012/19 / EU. Ovi proizvodi ne smiju se odlagati s normalnim otpadom iz kućanstva. Saznajte više o lokalnim pravilima odvojenog odlaganja električnog i elektroničkog otpada. Slijedite pravila lokalne samouprave. Pravilnim odlaganje, likvidacijom u skladu s propisima, štiti se okoliš i vaše zdravlje od mogućih negativnih posljedica. Recikliranje materijala smanjuje potrošnje prirodnih sirovina.

---

## Izjava o sukladnosti

---



**Proizvođač:** Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Deutschland

Ovaj proizvod udovoljava sljedećim europskim smjernicama:  
2009/125/EG (ErP)  
2014/30/EU (EMV)  
2014/35/EU (LVD)  
2011/65/EU (RoHS)



KLARSTEIN NIETSRVK

SRSRJK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRJK

SRSRJK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRJK

SRSRJK KLARSTEIN NIE

KLARSTEIN NIETSRJK