

ELEKTRICKÝ GYROS GRIL ND-2, ND-3, MK2, MK3

TECHNICKÉ ÚDAJE

Tabuľky dole sa vzťahujú na technické údaje modelov ND-2, ND3, MK2 a MK3

Veľkosti prístroja

MODEL	DĹŽKA (mm)	ŠÍRKA (mm)	HĹBKA (mm)
ND-2	470	520	860
ND-3	470	520	1080
MK2	480	540	705
MK3	480	540	1095

Prívod elektriny

ND-2, MK2 230V AC/400V 2N AC 50Hz

ND-3, MK3 230V AC/400V 3N AC 50Hz

IP Mriežka

IP 20

Bezpečnosť prístroja

Vyhovuje požiadavkám EN 60335-1 a EN 60335-2-42.

CE označenie.

Energia

MODEL	CELKOVÁ ENERGIA
-------	-----------------

ND-2, MK2	6.000 Watt
-----------	------------

ND-3, MK3	9.000 Watt
-----------	------------

Hlavné časti

- Galvanické nosníky 38 x 38cm. Podklad.
- AISI 430 základná časť z nehrdzavejúcej ocele.
- AISI 304 ražň z nehrdzavejúcej ocele.
- Vysoko tepelné ohňovzdorné tehličky
- AISI 430 naberačka z nehrdzavejúcej ocele.

Elektrické súčiastky

- Drôtené vyhrievacie prvky:
ND-2, MK2: 4 x 1.500 Watt.
ND-3, MK3: 6 x 1.500 Watt.
- Motor ražňu 100 Watt.
- Ohňovzdorný drôt.
- Upínacia svorka.
- Spúšťací spínač ražňa s ukazovacou lampou.

- Štyri pozičné otáčacie gombíky (0, 1, 2, 3), jeden na každý pár vyhrievacích prvkov.
ND-2, MK2: 2 kúsky
ND-3, MK3: 3 kúsky
 - Ukazovacia lampa pre každý pár vyhrievacích prvkov.
ND-2, MK2: 2 kúsky
ND-3, MK3: 3 kúsky
 - Tesniaci obal na napájací kábel.
 - Uzemňovacia svorka.
 - Svorka zodpovedajúca napätiu, označená P.A.
 - Šesť polarizovaných polyamidových pripojení pre napájací kábel.

1. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

- Táto technická príručka obsahuje inštrukcie inštalácie, prevádzky, starostlivosti a údržby gyros grilu vyrobeného spoločnosťou **NORTH**. Dôkladne si ju prosím prečítajte a pre budúce odporúčanie si ju zanechajte. Táto príručka by sa mala vzťahovať pre oboch, technických a servisných technikov a prevádzkarov zariadenia.
- Po tom, ako odstránite obal, sa uistite, že nie sú žiadne škody spôsobené počas dopravy. Ak ste na pochybách, odporúčame, aby prístroj skontrolovali autorizovaní technici pred vykonaním inštalácie.
- Prístroj vyžaduje elektrické pripojenie. Pred jeho vykonaním sa uistite či hlavné napätie spĺňa požiadavky zariadenia. Táto informácia je dostupná na štítku, na pravej strane zariadenia. **V prípade ak ste si nie istý, prístroj nepripíjajte. Požiadajte o to, aby bolo zariadenia skontrolované autorizovanými osobami.**
- **NORTH** zariadenia gyros grily sú zariadenia obchodnej kvality a mali by, preto, byť používané len osobami, ktoré sú tréňované na ich použitie,
- Výlučne špecializovaní technici podľa nariadení platných v krajine, kde sa koná inštalácia, musia dodržať všetky procedúry týkajúce sa inštalácie a pripojenie zariadenia.
- Pred akýmkoľvek čistením, odpojte z elektrického napájanie. Rovnaký postup nasledujte v prípade nefunkčnosti prístroja, zatiaľ čo čakáte na servisného technika.
- Autorizované osoby, použitím **len originálnych náhradných dielov**, musia vykonať akékoľvek opravy.
- Výrobca nenesie zodpovednosť za škody na osobách, zvieratách a majetku, spôsobené nesprávnym použitím, neautorizovanou zmenou, alebo použitím zariadenia na iné použitie ako je zmienené a/alebo stanovené v tejto príručke.

2. TECHNICKÉ INŠTRUKCIE

INŠTALAČNÉ A SERVISNÉ INŠTRUKCIE

NORTH PEKÁČ NA KURY SÚ PROFESIONÁLNE ZARIADENIE. VŠETKY PROCEDÚRY TÝKAJÚCE SA INŠTALÁCIE A PRIPOJENIE PRÍSTROJA MUSIA BYŤ VYKONANÉ EXKLUZÍVNE ŠPECIALIZOVANÝMI TECHNIKY A PODĽA PREDPISOV DANÝCH V KRAJINE, KDE SA INŠTALÁCIA VYKONÁVA.

SPOLOČNOSŤ NORTH NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ŽIADNE NEGATÍVNE NÁSLEDKY SPÔSOBENÉ ZASAHOVANÍM NEŠPECIALIZOVANÝCH TECHNIKOV ALEBO Z DÔSLEDKU NESÚLADU TOVÁRENSKÝCH INŠTRUKCIÍ.

2.1 INŠTALÁCIA PRÍSTROJA

Po uistení sa, že je prístroj na vhodnej pozícii, čiže je stabilné a je okolo neho adekvátny prevádzkový priestor.

Uistite sa, že sú všetky diely po ruke, napr.:

- Gyros gril ND-2 alebo ND-3 alebo MK2 alebo MK3
- Ražeň
- Okrúhly podnos na podporu mäsa.
- Zásuvka na zachytávanie tuku.
- Naberačka mäsa.
- Príručka inštrukcií.

POZOR! Na vyhnutie sa nehodám, udržiavajte všetky materiály obalu (škatule, plastické tašky, kovové súčiastky, atď.) mimo dosahu detí.

DÔLEŽITÉ! Gyros gril nainštalujte na rovnom nehorľavom povrchu, mimo horľavých stien.

2.2 ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE

Zo zariadenia odstráňte zadný kryt.

- Cez tesniaci obal vložte vhodný prívodový kábel.
- Závisiac od dostupného napájania, pripojte káble.

α. Dvojfázové napájanie

ND-2, MK2	ND-3, MK3
Pripojte fázy na L1, L2.	Pripojte fázy na L1, L2 a L3.
Pripojte neutrálne uzemnenie na N1 alebo N2.	Pripojte neutrálne uzemnenie na N1 alebo N2.
Pripojte uzemnenie.	Pripojte uzemnenie.

β. Jednofázové napájanie

ND-2, MK2	ND-3, MK3
Odstráňte poskytnuté väzby a krátke spojenie na L1, L2.	Odstráňte poskytnuté väzby a krátke spojenie na L1, L2 a L3.
Pripojte fázy na L1 alebo L2, neutrálne na N1 alebo N2 a uzemnenie na uzemňovací koniec.	Pripojte fázy na L1 alebo L2 alebo L3, neutrálne na N1 alebo N2 a uzemnenie na uzemňovací koniec.

- Pripojte P.A. vývod na vodnú rúru použitím 10 mm² drôtu.

DÔRAZNE ODPORÚČAME POUŽÍVAŤ KVALIFIKOVANÝCH ELEKTRIKÁROV PRE VŠETKY ELEKTRICKÉ PRIPOJENIA.

VÝROBCA NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA NEHODY A ŠKODY NA OSOBÁCH, ZVIERATÁCH A MAJETKU, SPÔSOBENÉ NEDODRŽANÍM TÝCHTO INŠTRUKCIÍ.

2.3 MOŽNÝ PROBLÉM

Aj keď je zariadenia používané správne, v niektorých prípadoch sa môžu vyskytnúť z nejakých dôvodov nejaké problémy. Tabuľka, ktorá nasleduje spomína nejaké možné problémy a ich možné príčiny.

V prípade problému, najprv skontrolujte či je elektrický prívod na zariadenie správne alebo nie.

MOŽNÝ PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA
Zariadenie nepracuje	Úbytok napätia.
Vyhrievací element nie je v prevádzke	Skontrolujte, či nie sú škody na 1. ohrievacom prvku 2. na konci prívodového kábla pripojeného na ohrievací prvok alebo vypínač 3. na spínači konektoru 4. na spínači
Motor nefunguje	Skontrolujte, či sú škody na 1. vypínači zapnutia/vypnutia 2. na motore cievky alebo prevodu. 3. Zoskupenie tuku na osi rotácie.

2.3 NAHRADENIE ELEKTRICKÝCH PRVKOV

Pre nahradenie vyhrievacích prvkov, spínačov a ukazovacích lúčok odstráňte zadný kryt zariadenia. Uvoľnite vyhrievacie prvky, spínače a ukazovacie lampy a vymeňte.

Zmontujte zadný plech.

PRED ODSTRÁNENÍM KRYTU ODPOJTE NAPÁJANIE.

2.4 TRÉNING

Osoby, ktoré budú inštalovať a pripojovať zariadenia, musia dostatočne vycvičiť užívateľov, tak budú môcť vykonávať prevádzku a bezpečnostné merania prístroja.

POZOR!!

- Skontrolujte či je sieťové napätie vo vašej oblasti zhodné s nastaveniami na štítku, a že je prístroj správne uzemnený.
- Pred akýmkoľvek servisom alebo vymenením dielov prístroja, ho odpojte a uistite sa, že je hlavný prívod plynu vypnutý.

VÝROBCA NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA NEHODY A ŠKODY NA ĽUĎOCH, ZVIERATÁCH ALEBO MAJETKU SPÔSOBENÉ NEDODRŽANÍM TÝCHTO INŠTRUKCIÍ.

3. PREVÁDZKOVÉ INŠTRUKCIE

INŠTRUKCIE OSOBÁM NA PREVÁDZKU A STAROSTLIVOSŤ GYROS GRILU ND-2, ND-3, MK2, MK3

NORTH PEKÁČ NA KURY SÚ PROFESIONÁLNE ZARIADENIE. VŠETKY PROCEDÚRY TÝKAJÚCE SA INŠTALÁCIE A PRIPOJENIE PRÍSTROJA MUSIA BYŤ VYKONANÉ EXKLUZÍVNE ŠPECIALIZOVANÝMI TECHNIKY A PODĽA PREDPISOV DANÝCH V KRAJINE, KDE SA INŠTALÁCIA VYKONÁVA.

SPOLOČNOSŤ NORTH NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ŽIADNE NEGATÍVNE NÁSLEDKY SPÔSOBENÉ ZASAHOVANÍM NEŠPECIALIZOVANÝCH TECHNIKOV ALEBO Z DÔSLEDKU NESÚLADU TOVÁRENSKÝCH INŠTRUKCIÍ.

3.1 ZAPNUTIE ZARIADENIA

Po uistení sa, že je prístroj správne pripojený na elektrinu, ho môžete začať používať.

Spínač motoru

- Pozícia 1: Začiatok rotácie ražňa.
- Pozícia 0: Koniec rotácie ražňa.

Štyri pozičné otáčacie gombíky (0, 1, 2, 3)

Závisiac od požadovanej vyhrievacej pozície vyberte a nastavte príslušný otáčací gombík. Každý otáčací gombík riadi prevádzku dvoch vyhrievacích prvkov.

- Pozícia 1: Obe prevádzkované pri nízkej intenzite.
- Pozícia 2: Jeden prevádzkovaný pri vysokej intenzite.
- Pozícia 3: Obe prevádzkované pri vysokej intenzite.
- Pozícia 4: Obe sú mimo prevádzky.

Ukazovacia lampa je zapnutá ma pozícií 1, 2 a 3.

3.2 PRÍPRAVA RAŽŇA

- Ražeň pripravte nastavením okrúhlej mäsovej základne na svoje miesto.
- Mäso umiestnite na ražeň s bylinkami a korením, ktoré ste si už pripravili.
- Ražeň na nižšej strane zabezpečte umiestnením rukoväte na správnu podpornú pozíciu.
- Koniec vrchného ražňa zabezpečte zamknutím bezpečnostného kľúča na správnu pozíciu.

3.3 ČISTENIE A ÚDRŽBA

* Pred akýmkoľvek čistením alebo údržbou vypnite varič. Nechajte prístroj vychladnúť a uistite sa, že je odpojený zo siete, a že je prívod plynu vypnutý.

* Na konci pracovného dňa odstráňte ražeň a dôkladne ho vyčistite. Vyprázdňte a vyčistite zbernú zásuvku tuku.

- * Zrkadlový povrch na stranách prístroja a základňu ražňa vyčistite mokrou utierkou.
- * Na vyčistenie gyros grilu nikdy nepoužívajte tečúcu vodu.
- * Na vyčistenie prístroja nikdy nepoužívajte tečúcu vodu.