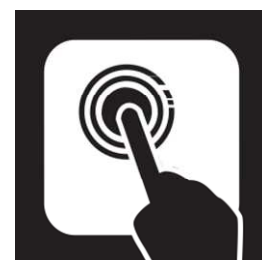


Dotykový displej V2.23-2.24



Návod na obsluhu.



Obsah

1. ÚVOD	3
2. UVEDENIE DO PREVÁDZKY	3
Prehľad konektorov	3
Externá požiadavka.....	3
Sériové konektory	3
Pripojenie USB	3
Prvé kroky.....	3
3. POUŽÍVANIE MENÜ	4
Navigácia	4
Štandardné funkcie	4
Funkcia čistenia.....	4
Funkcia otvárania dvierok	5
Funkcia ECO	5
Aktívne Info	5
4. REŽIMY PREVÁDZKY	6
Ručný režim	6
Automatický režim.....	6
Komfortný režim	6
Zapaľovanie bez elektrického zapaľovania	6
5. NASTAVENIA	7
Vykurovacie doby	7
Teplovzdušný ventilátor	7
Ochrana proti mrazu	7
Priestorový snímač RIKA	7
Firenet RIKA	7
GSM	7
Šetrič obrazovky	7
Detská poistka.....	7
Dátum/denný čas	7
Výber jazyka.....	7
Resetovanie	7
Zaznamenávanie.....	7
Servis.....	7
6. INFO	8
Vstupné údaje	8
Výstupné údaje.....	8
Parametre	8
7. ROZŠÍRENÁ PREVÁDZKA PELETY PALIVOVÉ DREVO	9
Zapaľovanie.....	9
Automatická prevádzka na pelety	9
Ekologická prevádzka	9
Prevádzka na palivové drevo bez napojenia prúdu	10
Kombinovaná prevádzka	10
Funkcia Nachlege(Doplňanie paliva)	10
8. POZNÁMKY, UPOZORNENIA A SIGNALIZÁCIA CHÝB	11
Pokyny	11
Upozornenia.....	11
Signalizácia chýb.....	12

1. ÚVOD

Blahoželáme vám k nákupu kvalitného produktu..

Na zabezpečenie bezproblémovej prevádzky vám odporúčame, aby ste si pozorne prečítali tento návod na obsluhu a vždy dodržiavali odporúčania, ktoré sú v ňom obsiahnuté

Pravidelná a profesionálna starostlivosť a čistenie zabezpečuje dlhodobú prevádzku po mnoho rokov..

RIKA sa vám vždy snaží poskytnúť vynikajúce služby. Želáme vám veľa potešenia a príjemného tepla s vašou pecou RIKA.

RIKASlovensko s.r.o.

2. UVEDENIE DO PREVÁDZKY

Prehľad konektorov



USB-pripojenie/sériové konektory/externá požiadavka
Vrátane kábelového mostu
Externá požiadavka

□ externý priestorový (izbový) termostat *

□ kontaktný spínač (napr. Odsávač)*

* Demontujte kábelový most a pripojte 2-kolíkovaný kábel s prierezom 0,5 - 0,75mm².

Ak vaša pec dostane externú požiadavku na zastavenie prevádzky, bude trvať asi minútu, kým sa vypne.

Upozornenie

Ak nie je pripojený ani kábelový most, ani vonkajšia požiadavka (napr. externý izbový termostat), **nie je možná prevádzka**. Externá požiadavka má prednosť pred všetkými prevádzkovými režimami (MANUÁLNY /AUTOMATICKÝ /KOMFORTNÝ).

Sériový konektor

□ Priestorový (izbový) senzor RIKA/ bezkábelový priestorový snímač RIKA (voliteľný)

□ RIKAGSM Control ovládanie (voliteľné)

Pripojenie USB

□ USB- kľúč (súčasť balenia)

□ RIKAFirenet (voliteľný)

Prvé kroky

Upozornenie

Manipulácie s hardwarovými komponentmi smú vykonávať iba v y š k o l e n í odborní predajcovia alebo zákaznícky servis. Neodborné zaobchádzanie s týmito dielmi vedie ku strate nárokov na záruku.

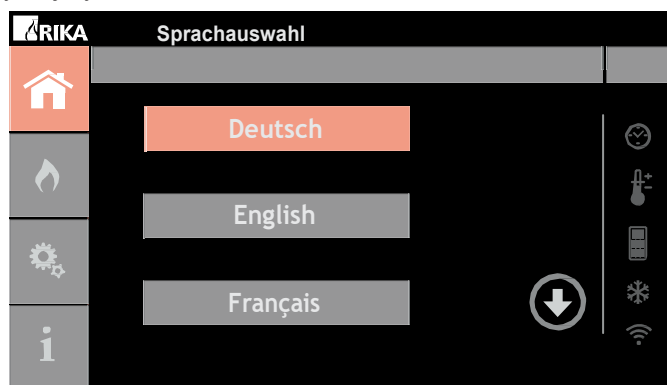
Upozornenie

Prístroj sa smie uviesť do prevádzky len vtedy, keď je úplne zmontovaný!

Skôr ako sa prístroj zapojí do prúdu, musí byť dodávaná USB-karta zasunutá do na to určeného konektora umiestneného na zadnej stene pece.

Nainštalujte softvér podľa popisu v priloženom návode.

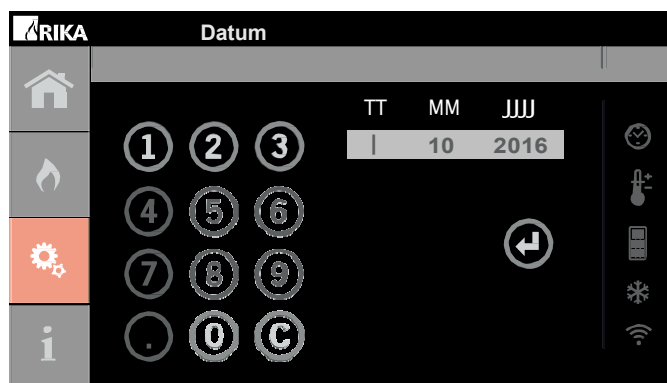
Po obnovení napájania prístroja prúdom sa zmení oznam na displeji na výber jazyka.



Vyberte si jazyk. Potom nastavte dátum a čas

Tip

Aby sa predišlo nesprávnym zadávaniam, pri každom kroku zadávania je možné stlačiť len prípustné čísla.



Tlačidlo „C“ - vymaže záznam vo vybranom poli zobrazenia.

Pri chybnom zadaní stlačte príslušnú hodnotu a znovu ju zadajte.

Ak boli všetky údaje zadané správne, zobrazí sa tlačidlo Enter. Stlačením tlačidla sa potvrdí zadanie a údaje sa uložia.

Tip

Tak ako výber jazyka, aj nastavenie dátumu / času sa musí vykonať len pri prvom uvedení do prevádzky.

3. POUŽÍVÁNIE MENU

Vaša nová pec je vybavená moderným riadením. Všetky funkcie môžete ovládať pomocou intuitívneho dotykového displeja. Povrch dotykového displeja reaguje nielen na dotyk prstov, ale aj na dotyk pomocou dotykového pera

Upozornenie

Nepoužívajte žiadne ostré predmety, aby nedošlo k poškodeniu plochy dotykového displeja.

Navigácia

Kompletné ovládanie vašej pece je rozdelené na 4 hlavné úrovne menu:



HOME Hlavné menu Ovládanie: spúšťanie / zastavenie zariadenia, nastavenie vykurovacieho výkonu /nastavenie požadovanej izbovej teploty, aktuálny stav displeja, aktívne Informácie



Režimy prevádzky
Výber: Manuálny režim, Automatický režim alebo komfortný režim



Nastavenia
Nastavenie: čas vykurovania, funkcia Multi Air, ochrana pred mrazom, priestorový senzor RIKKA, ...



INFO
Displej: teplota plameňa, celkové prevádzkové hodiny, celkový priebeh zapalovania, verzia softvéru,...

Štandardné funkcie

Každý model pece má nasledovné štandardné funkcie:



Zníženie vykurovacieho výkonu



Zvýšenie vykurovacieho výkonu



Vyp



Štart / Standby

Upozornenie

Aby sme zabránili nechcenému zapnutiu alebo vypnutiu, musíme stlačiť príslušné tlačidlo na 2 sekundy.

Upozornenie

Ak je vaša pec počas prevádzkového stavu Zapalovanie alebo Štartovacia fáza vypnutá, displej sa až po pár minútach zmení na Vyhorenie.

Funkcia čistenia

Okrem štandardných funkcií majú modely pecí s automatickým otočným roštom navyše dodatočnú čistiacu funkciu.



Otáčanie preklápacieho roštu v čistiacej pozícii



Pripojenie ďalších funkcií

Upozornenie

Otáčanie preklápacieho roštu v čistiacej pozícii je možné iba v prevádzkovom stave OFEN AUS(vypnuté) pri teplote spaľovacieho priestoru nižšej ako 80°C!

Funkcia otvárania dverí

Okrem štandardných funkcií majú niektoré modely pecí navyše dodatočnú funkciu otvárania dverí.



Zapojenie
dodatoč-
ných funkcií



Vypnutie
dodatoč.
funkcií



Otváranie
dekor.dvierok

Funkcia ECO

Okrem štandardných funkcií majú kombinované modely navyše dodatočnú funkciu ECO.



Zapojenie
dodatoč-
ných funkcií



Vypnutie
dodatoč.
funkcií



Prepnutie na
EKO prevádzku

Aktivne Info

Ak je modul pripojený alebo aktivovaný, zobrazí sa to v Aktivnom Info.



Vykurovacie časy

Štandardná funkcia



Priestorový (izbový) senzor

Ien s priestor. senzorom RIKKA / káblový senzor RIKKA



GSM Ien s RIKKA GSM Control



Ochrana pred mrazom

Ien s priestor. senzorom RIKKA/ káblový senzor RIKKA



RIKA firenet

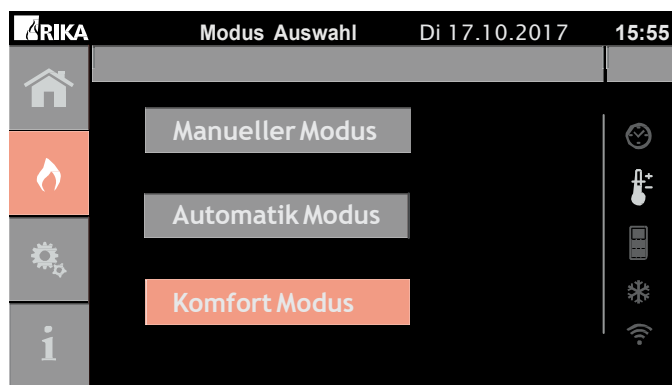
Ien s RIKKA firenet

Upozornenie

Ďalšie informácie o jednotlivých voliteľných možnostiach nájdete v príslušnom návode

4. PREVÁDZKOVÉ REŽIMY

V hlavnej ponuke PREVÁDZKOVÉ REŽIMY si môžete vybrať z 3 rôznych prevádzkových režimov: ručný, automatický alebo komfortný



Manuálny- ručný režim

Vaša pec funguje s prednastaveným vykurovacím výkonom.

Odporúčaný tepelný výkon je medzi 50%-100%. Ak chcete zvoliť nižší tepelný výkon, zostaňte na tlačidlo Mínus asi 2 sekundy. Teraz môžete nastaviť tepelný výkon v rozmedzí medzi 30% a 50%.

Tip

Prevádzka v odporúčanom rozsahu od 50% do 100% tepelného výkonu má za následok menšie znečistenie spaľovacieho priestoru a skla dveriek.

Automatický režim

Vaša pec pracuje s prednastaveným tepelným výkonom počas uložených časov vykurovania. Mimo časov vykurovania sa nachádza vaša pec v prevádzkovom režime STANDBY.

Tip

Ak si vyberiete automatický režim, aj keď nie sú uložené žiadne časy vykurovania, blíká symbol „Heizzeit“ (Čas vykurovania.)

Upozornenie

Spustenie pece je možné len v prevádzkovom režime STANDBY. V prevádzkovom režime OFEN AUS nie je možné pec naštartovať.

Komfortný režim

Vaša pec vyhrieva na vami prednastavenú požadovanú izbovú teplotu počas uložených časov vykurovania.

Okrem časov vykurovania je možné nastaviť zníženie teploty. Ak teplota poklesne pod nastavenú zníženú teplotu, vaša pec naštartuje aj mimo uložených časov vykurovania.

Časy vykurovania sa môžu v tomto prevádzkovom režime aj deaktivovať. Vaša pec v tomto prípade priebežne vykuruje na vami nastavenú požadovanú izbovú teplotu .

Upozornenie

Spustenie pece je možné iba v prevádzkovom režime STANDBY. V prevádzkovom režime OFEN AUS nie je možné pec naštartovať.

Upozornenie

Komfortný režim možno zvoliť len vtedy, keď je pripojený izbový senzor RIKA.

Zapaľovanie bez elektrického zapaľovača

Ak dôjde k zlyhaniu zapaľovacej kazety, môže sa vykonať núdzová operácia so zapaľovačmi (zapaľovacie kocky). Naštartujte vašu pec ako obvykle. Počkajte, kým prebehne proces oplachovania a vyklopenia roštu. Potom otvorte dvere spaľovacieho priestoru a dajte za hrst' peliet s pomocným zapaľovačom do vyčisteného priestoru, zapáľte ich a potom zavrite dvere spaľovacieho priestoru.

Upozornenie

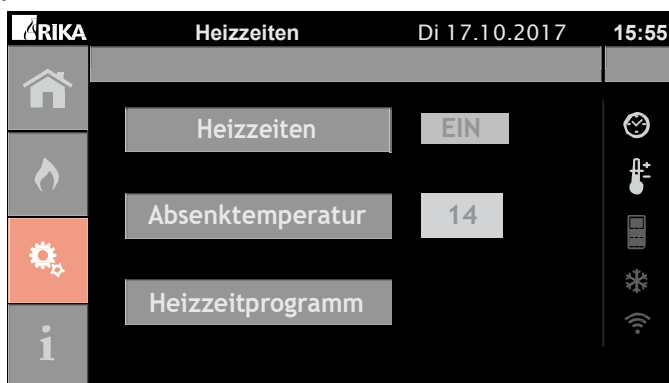
Na zapaľovanie nepoužívajte horľavé kvapaliny !

5. NASTAVENIA

V hlavnom menu Nastavenia nastavíte medzi inými časy kúrenia, teplovzdušný ventilátor, ochranu pred mrazom,...

Časy vykurovania

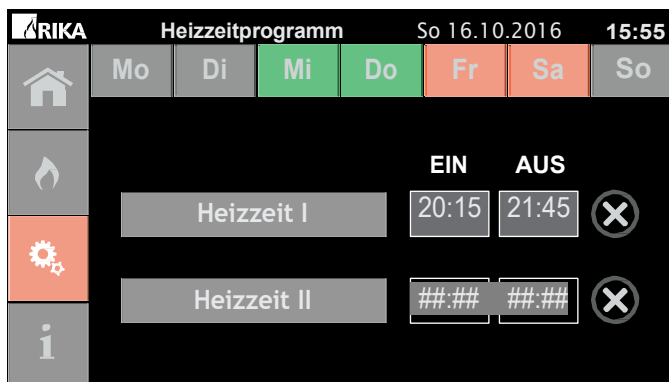
Časový program vykurovania slúži na to, aby sa dala vaša pec riadiť podľa času. Pri aktivovanom čase vykurovania (EIN-zapnuté) je možné navoliť zníženie teploty (len s izbovým senzorom RIKA) a čas vykurovania.



V časovom programe vykurovania je možné označiť jeden alebo niekoľko dní súčasne (uložené ORANGE).

Výberom času Vykurovanie I alebo času Vykurovanie II môžete zadať požadované spínacie časy EIN-zapnuté AUS-vypnuté pre vybrané dni v týždni.

Naprogramované dni v týždni sa zobrazia pri opätovnom vstupe do vykurovacieho programu v zelenej farbe.



Tip
Po označení dňa v týždni sa zobrazia uložené časy vykurovania.

Po označení viacerých dní v týždni sa zobrazia iba identické časy vykurovania. Ak sa vykurovacie časy navzájom líšia, zobrazia sa kosoštvorcové symboly (###).

Tip
Ak vaša pec aj napriek uloženým časom vykurovania nenašartuje, skontrolujte, či sú časy vykurovania aktívne (EIN) alebo, či sa vaša pec nachádza v prevádzkovom režime STANDBY.

Teplovzdušný ventilátor

Ak je aktivovaná funkcia teplovzdušný ventilátor (EIN) je možné nastaviť úroveň a stupeň ventilácie.

Úrovně ventilácie

Objem prúdiaceho konvekčného vzduchu možno nastaviť pomocou funkcie AUTO (automatické nastavenie v závislosti od výkonu vykurovania) z úrovne 1 (min) na úroveň 5 (max).

Prispôsobenie ventilácie

Výkon ventilátora jednotlivých nastavených úrovní (AUTO, úroveň 1 - úroveň 5) možno dodatočne +/- 30% prispôbiť, nastaviť.

Ochrana pred mrazom

Možné len s pripojeným izbovým senzorom Ak je funkcia aktivovaná (EIN-zapnuté) a izbová teplota klesne pod nastavenú hodnotu (0°C - 10°C), vaša pec naštartuje.

Toto platí aj mimo časov vykurovania a v prevádzkovom režime OFEN AUS - vypnuté.

Izbový senzor RIKA

Informácie o voliteľných možnostiach nájdete v návode na obsluhu RIKA izbový senzor / RIKA káblový senzor. Keď je pripojený i z bový (priestorový) snímač je možné zvoliť sipožiadavky na teplotu a výkon.

Nastavenie teploty

Teplotu zobrazenú v Informačnom menu možno upraviť.

Požiadavky na výkon

(z výroby nastavený na 3) Vykurovací výkon pece sa dá nastaviť podľa požiadavky na stupeň 1 (malá miestnosť) až 4 (veľká miestnosť).

RIKA firenet

Informácie o voliteľných možnostiach nájdete v návode na obsluhu RIKA firenet.

GSM

Informácie o voliteľných možnostiach nájdete v návode na obsluhu RIKAGSMControl.

Šetrič obrazovky

Nastavte čakaciu dobu (AUS- vyp. 1min - 30min) na aktiváciu šetriča obrazovky.

Detská poistka

Ak je funkcia aktivovaná (EIN-zap.) môžete uložiť 4-miestny kód. Deaktivácia šetriča obrazovky je možná iba pri uloženom kóde.

Dátum/Čas

Nastavte dátum a čas.

Výber jazyka

Vyberte požadovaný jazyk.

Reset

Kg až do vyčistenia

Po ukončení servisu znížte dodávané množstvo až do nasledujúceho čistenia na 700–1500 kg.

Továrnské, výrobné nastavenie

Obnovte všetky nastavenia pece na továrnské nastavenie.

Upozornenie

Resetovanie je možné len vtedy, ak je teplota pece nižšia ako 80°C!

Záznam

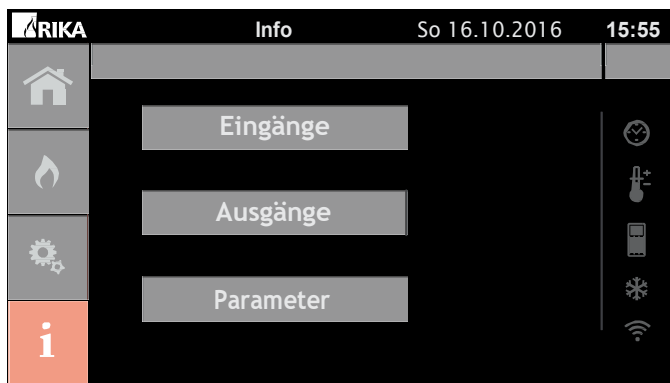
Len pre servisných technikov.

Servis

Len pre servisných technikov

6. INFO

V hlavnom menu INFO. môžete vyhľadávať najdôležitejšie aktuálne parametre.



Vstupy

Teplota plameňa [°C]	Aktuálna teplota spaľovacej komory
Izbová teplota [°C]	Aktuálna IST- teplota v miestnosti len s pripojeným izbovým senzorom
Ext. požiadavka	Externá požiadavka aktívna (EIN) alebo neaktívna (AUS)
Tlakový spínač	Podtlak v spaľovacej komore na prevádzku dostatočný(EIN)zap. alebo príliš nízky (AUS)vyp.
Kontakt otočného roštu	Otočný rošt v polohe kúrenia (EIN) alebo v opačnej polohe(AUS)

Výstupy

Motor šneku [‰]	Aktl.počet otáčok(0- 1000)
Motor šneku - prúd	Aktuálna spotreba prúdu (0 - 120)
Ventilátor spalín [1/s]	Akt. počet otáčok(0-2500)
Výsuvný motor [‰]	Akt. počet otáčok(0- 1000)
Výsuvný motor-prúd	Aktuál. spotreba prúdu (0 - 120)
Vzduchové klapky	Aktuálna poloha(0- 1000)
Motor otočného roštu	Aktivovaný(EIN) alebo v pokoji (AUS)
Teplovzdušný ventilátor 1	Aktivovaný(EIN) alebo v pokoji (AUS)
Teplovzdušný ventilátor 2	Aktivovaný(EIN) alebo v pokoji (AUS)
Zapaľovací prvok	Aktivovaný(EIN) alebo v pokoji (AUS)

Parameter

Prevádzkové hodiny - pelety	Celkové prevádzkové hod. (0-99999)
Dodávka celkom [kg]	Celkové množstvo peliet(0-99999)
Kg do vyčistenia	Zostávajúce množstvo peliet do ďalšieho čistenia(1500 - 0)
Prevádzk. hodiny- drevo	Celkové prevádzk. hod. drevo(0 - 99999)
Počet zapálení	Zapaľovania celkovo (0-99999)
Cykly Zap/Vyp.	Výpadky prúdu
Main State	Prevádzkový stav hlavného riadenia
Sub State	Prevádzkový stav vedľajšieho riadenia
Typ pece	Názov zariadenia
Softvér pece	Softvérová verzia riadenia pece
Softvér displej	Softvérová verzia dotyk.displeja

7. ROZŠÍRENÉ PRACOVNÉ REŽIMY "PELETY, PALIVOVÉ DREVO"

Vaša kombinovaná pec má automatické rozpoznávanie paliva a reguláciu spaľovania. Zmena prevádzky z peletovej na palivové drevo je možná kedykoľvek.

Upozornenie

Používajte výlučne vždy len také množstvá paliva, ktoré sa uvádzajú v príslušnom návode na obsluhu pece.

Upozornenie

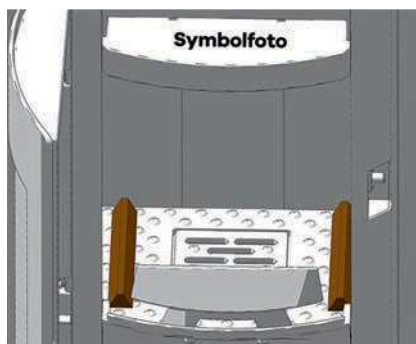
Počas celej prevádzky na palivové drevo sú funkcie Časy vykurovania, Izbová teplota a Ochrana pred mrazom ako aj externá požiadavka deaktivované. Uvedené funkcie sa o p a ť aktivujú **po prevádzke** na palivové drevo.

Zapaľovanie

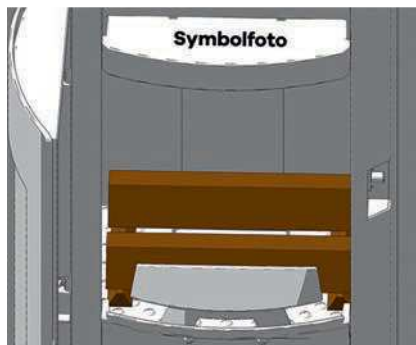
Upozornenie

Na zapaľovanie ohňa nepoužívajte žiadne horľavé kvapaliny!

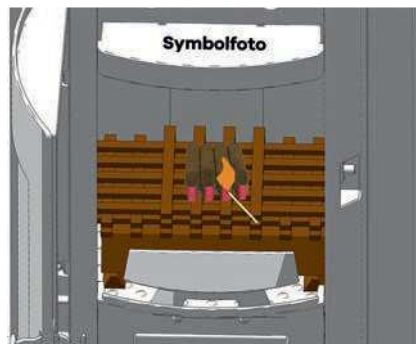
Otvorte dverka spaľovacej komory a položte pozdĺžnym smerom 2 malé kúsky polienok vľavo a vpravo na spodok spaľ. komory. .



Na tieto polienka položte priečne 2-3 polená dreva.



Krížom na polená narovnajte ešte ďalšie polená a položte 2-4 diely(kusy) ECO- zapaľovača RIKA na polená. V prípade potreby možno dať pod drevo trochu neimpregnovaného papiera. .



Potom podpáľte EKO zapaľovač RIKA (alebo neimpregnovaný papier) a zavrite dverka spaľovacieho priestoru.

Upozornenie

Dajte pozor na voľnú spaľovacia miska, pretože otočný rošt po zavretí dverok spaľovacej komory urobí preklápací výkon.

Tip

Zapaľovače môžete získať od vášho špecializovaného predajcu pecí RIKA pod číslom E15834.

Automatická prevádzka na palivové drevo

Automatické regulovanie spaľovania sa člení na nasledujúce prevádzkové fázy:



SCHEITHOLZ CHECK (Overenie, kontrola dreva)

Vaša pec skontroluje, či boli naložené palivové dreva.

PREVÁDZKA NA PALIVOVÉ DREVO - ECO PREVÁDZKA

Vaša pec zabezpečuje optimálne spaľovanie palivového dreva.

PROSÍM PRILOŽIŤ

Vaša pec vám bude signalizovať čas na doplnenie palivového dreva

NEPRIKLADAŤ

Vaša pec vás upozorní, že nie je možné zaručiť podpaľovanie priloženého palivového dreva.

ECO prevádzka

Pre menšie množstvo palivového dreva použite (Teillast - Čiastočné zaťaženie) – ECO prevádzku. Po zatvorení dver spaľovacej komory môžete pri rozšírených funkciách prepnúť na ECO prevádzku – prevádzkový režim SCHEITHOLZCHECK(kontrola palivového dreva) sa prepne na režim ECO prevádzka.



Upozornenie

EKO prevádzka je možná až po prvom spaľovaní!

Bezprúdová prevádzka na polenové drevo

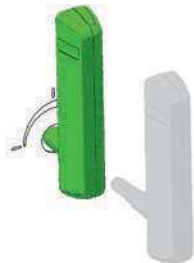
Upozornenie

Pri bezprúdovej prevádzke musíte pec odpojiť od elektrickej siete!

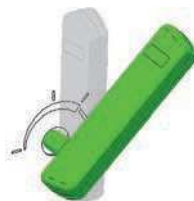
Upozornenie

Iný postup, ako je uvedený nižšie, môže viesť k poškodeniu komponentov a má za následok nevyhnutnú stratu záruky

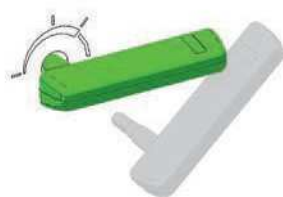
Zasuňte dodaný zakladací kľúč do príslušnej zásuvky podľa obrázka



Otáčajte kľúčom v smere hodinových ručičiek, až kým nepocítite ľahký náraz.



Vyberte kľúč z otvoru a znovu ho zastrčte vo vodorovnej polohe dnu.



Otáčajte kľúčom proti smeru hodinových ručičiek, až kým nie je zarovno s označením na bočnom paneli (ca. 45°). Teraz sa nachádzate v polohe zapalovania.



Po úspešnom dosiahnutí zapalovacej fázy postupne otáčajte kľúčom proti smeru hodinových ručičiek aby ste ručne redukovali spaľovací vzduch, a tak regulovali spaľovanie..



Pri každom ďalšom nakladaní dreva musí byť kľúč opäť umiestnený do zapalovacej polohy, pričom spaľovací vzduch je regulovaný podľa vyššie uvedeného popisu.

Upozornenie

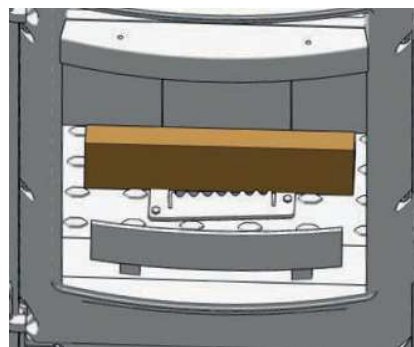
Vždy dávajte pozor na to, aby pec dostala dostatok vzduchu na spaľovanie.

Kombinovaná prevádzka

Automatické zapalovanie palivového dreva pri spustení pece alebo automatické rozpoznanie palivového dreva počas prevádzky.

Automatické zapalovanie palivového dreva pri spustení pece

Pri prvom nakladaní dreva vložte do spaľovacej komory 2 polienka dreva. Dbajte na to, aby aspoň jedno z dvoch polienok ležalo nad palivovou miskou, aby sa uľahčilo spaľovanie. Zatvorte dverka spaľovacej komory.



Naštartujte pec. Prevádzková poloha ZÜNDUNG(zapalovanie) sa po úspešnom priebehu zapalovania zmení na SCHEITHOLZCHECK K kontrola palivového dreva a po rozpoznaní palivového dreva na SCHEITHOLZBETRIEB(Režim palivového dreva).

Upozornenie

Ak sa už viac dreva nepriloží, automaticky sa spustí peletový režim prevádzky, pretože vaša kombinovaná pec je ešte stále zapnutá.

Automatické rozpoznanie palivového dreva počas prevádzky

Otvorte dverka spaľovacej komory a vložte 2 polienka do spaľ. komory. Dbajte na to, aby aspoň jedno z dvoch polienok ležalo nad palivovou miskou aby sa uľahčilo spaľovanie.

Zatvorte dverka spaľ. komory. Prevádzková poloha sa z polohy REGELBETRIEB (peletová prevádzka) zmení na polohu SCHEITHOLZCHECK (kontrola palivového dreva) a po úspešnom rozpoznaní palivového dreva na SCHEITHOLZBETRIEB.

Upozornenie

Ak sa už viac dreva nepriloží, automaticky sa spustí peletový režim prevádzky, pretože vaša kombinovaná pec je ešte stále zapnutá

Ak vašu pec vypnete počas režimu na drevo, prevádzková poloha sa po vyhorení drevených polien zmení na OFEN AUS(vypnuté).

Nachlege-Funktion (Funkcia dopĺňania drevo)

Na zníženie úniku spalín počas procesu prikladania má vaša kombinovaná pec popri štandardných funkciách navyše dodatočnú Nachlege-Funktion (funkciu prikladania- dopĺňania dreva).



Zapojenie
dodatoč.
funkcií



Vypnutie
dodatoč.
funkcií



Otvorenie
vzduch. klapky

Otvorte klapku na odstránenie spalín a počkajte ca. 3 sekundy, kým sa dverka spaľovacej komory neotvoria na doplnenie paliva.

Zatvorte dverka spaľ. komory a otáčajte zakladacím kľúčom v smere hodinových ručičiek, kým sa klapka spalín znovu neuzavrie

Upozornenie




Ak je klapka spalín otvorená, zobrazí sa varovanie. To sa vypne po uzavretí klapky spalín.

Keď je klapka spalín otvorená, peletová prevádzka nie je možná.




8. POKYNY, VAROVANIA A SIGNALIZÁCIA CHÝB




Na zaručenie bezpečnej prevádzky má vaša pec mnoho bezpečnostných zariadení.


POKYNY

Pokyn			
Význam	Je potrebné čistenie zariadenia.	Batéria na základnej doske je prázdna alebo chybná.	Po každom prerušení dodávky el.prúdu sa vzduchové klapky znovu kalibrujú.
Opatrenia	Vykonaajte úplné čistenie podľa návodu na obsluhu. V nastavení Einstellungen /Resets znovu obnovte „ kg bis Reinigung “ (kg do čistenia).	Vykurovanie môže pokračovať ďalej, ale po každom prerušení dodávky el. prúdu musíte znovu zadať dátum, čas, časy vykurovania	Vyčkajte na priebeh procesu (trvá až 5 min.).

Varovania

Varovanie			
Význam	Veko zásobníka na pelety je otvorené.	Dvierka spaľ.komory sú otvorené	Dvierka spaľ.komory a/alebo kryt zásobníka na pelety sú otvorené.
Opatrenia	Zatvorte veko zásobníka na pelety.	Zatvorte dvierka spaľ.komory.	Zatvorte dvierka spaľ.komory alebo veko zásobníka na pelety.

Varovanie			
Význam	Spätná klapka a klapka spaľín nie sú vo vykurovacej polohe	Klapka spaľín nie je vo vykurovacej polohe	Pomer tlaku medzi inštalačnou miestnosťou a spaľovacou komorou nepostačuje na prevádzku.
Opatrenia	Aktivujte spätnú klapku a klapku spaľín	Zatvorte klapku spaľín.	Skontrolujte tesnosť pece(dvierka spaľ.komory, čistiacu klapku), rušiaci vplyvy inštalačnej miestnosti (digester, zatvorené okná...) alebo ťah komína

Varovanie	
Význam	Pre bezkáblový snímač miestnosti nie je signál.
Maßnahme	Überprüfen Sie, ob der (Funk-)Raumsensor richtig angeschlossen ist. Prüfen Sie die Kontrollleuchte des Empfängers und wechseln Sie wenn nötig die Batterien im Sender.

Opatrenia. Skontrolujte, či je pripojený bezkáblový snímač miestnosti. Preskúšajte kontrolnú žiarovku prijímača a ak je potrebné, vymeňte batérie vo vysieláči.





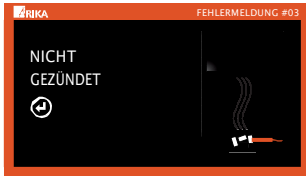
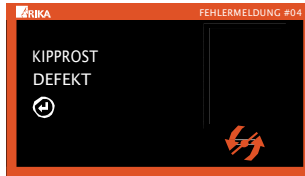
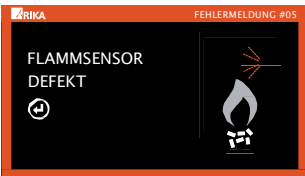



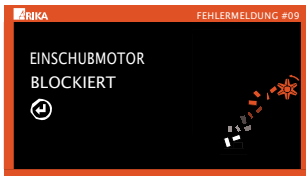

Signalizácie chýb

Ak sa vyskytne nejaká chyba, vaša pec sa prepne na prevádzkový stav AUSBRAND (vyhorenie). Po vykonaní príslušných opatrení je vaša pec opäť pripravená na prevádzku.

Upozornenia

Pri opakovanej signalizácii chýb musí byť okamžite informovaný zákaznícky servis.



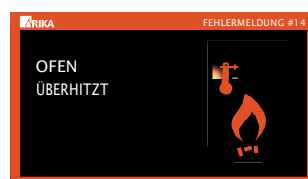
Chyba			
č..	#00	#01	#02
Význam	V peletovom zásobníku nie je dostatok peliet.	Veko peletového zásobníka nebolo zatvorené.	Dvierka spaľovacej komory neboli zatvorené.
Opatrenia	Pelety doplniť a potvrdiť chybové hlásenie. Následný proces zapaľovania potrvá dlhšie, pretože sa najskôr musí naplniť prepravník- šnek.	Veko peletového zásobníka zatvoriť a potvrdiť chybové hlásenie.	Dvierka spaľovacej komory zatvoriť a potvrdiť chybové hlásenie.
Chyba			
č..	#01/02	#03	#04
Význam	Dvierka ohniska alebo veko peletového zásobníka neboli zatvorené.	Priebeh zapaľovania sa nevydaril.	Otočný rošt nemôže dokončiť proces sklápania.
Opatrenia	Dvierka ohniska a/alebo veko zásobníka peliet zatvoriť a potvrdiť chybové hlásenie.	Spaľovaciu misku vyprázdniť a vsať zapaľovaciu trubicu. Potvrďte chybové hlásenie.	Skontrolujte blokáciu otočného roštu v priestore spaľovacej misky a potvrdte chybové hlásenie.
Chyba			
č..	#05	#06	#07
Význam	Teplota spaľovacej komory sa nedá zmerať.	Motor prepravníka-šneku nie je možné správne ovládať.	Výsuvný motor sa nedá správne ovládať.
Opatrenia	Vyčistíte snímač teploty a potvrdíte chyb. hlásenie.	Potvrďte chybové hlásenie.	Potvrďte chybové hlásenie.
Chyba			
č..	#08	#09	#10
Význam	Motor prepravníka-šneku je blokový.	Výsuvný motor je blokový .	Vzduchové klapky sa nenachádzajú v správnej polohe.
Opatrenia	Ďalšia prevádzka už nie je možná, prosím informujte zákaznícky servis.	Potvrďte chybové hlásenie.	Potvrďte chybové hlásenie.

Chyba



Č.	#11	#11	#12
Význam	Spätná klapka a klapka spalín nie sú vo vykurovacej polohe	Klapka spalín nie je vo vykurovacej polohe.	Nie sú dosiahnuté obrátky ventilátora spalín.
Opatrenia	Potvrďte chybové hlásenie a aktivujte spätnú klapku a klapku spalín.	Zatvorte klapku spalín a potvrdte chybové hlásenie	Potvrďte chybové hlásenie.

Chyba



Č.	#13	#14
Význam	Pomer tlaku medzi inštalačnou miestnosťou a spaľovacím priestorom nepostačuje na ďalšiu prevádzku	Akumulácia tepla vo vnútri zariadenia kvôli nepostačujúcej konvekcii .
Opatrenia	Potvrďte chybové hlásenie a skontrolujte tesnosť pece (dvierka spaľ.komory,čistiaci kryt, rušiaci vplyvy v inštalačnej miestnosti (digestor, zatvorené okná,...) alebo ťah kómina.	Nechajte pec vychladnúť a odpojte ju z elektrického prúdu. Skontrolujte, či sú otvory konvekčného vzduchu voľné. V závislosti od modelu: -odblokuje / stlačte STB na zadnej strane pece. -skontrolujte funkciu konvekčného ventilátora v prevádzkovom režime ovládanie prevádzky.

Chyba



Č.	#15	#16	#17
Význam	Motor prepravníka-šneku nie je možné správne ovládať.	Výsuvný motor sa nedá správne ovládať.	Vzduchové klapky sa nedajú správne ovládať.
Opatrenia	Nechajte pec vychladnúť. Prerušte dodávku el. prúdu na asi 10 sekúnd.	Nechajte pec vychladnúť. Prerušte dodávku el. prúdu na asi 10 sekúnd.	Nechajte pec vychladnúť. Prerušte dodávku el. prúdu na asi 10 sekúnd.

Chyba



Č.	#18	#19	#20
Význam	Mechanická výsuvná západka vsádzky do pece nie je v prevádzkovej polohe-(horizontálne)	Dotyková obrazovka je napnutá. Nie je možný ďalší vstup	Spojenie s dotykovým displejom je prerušené.
Opatrenia	Skontrolujte polohu bezpečnostnej páky mechanickej výsuvnej západky a zaistite pec.	Informujte prosím zákaznícky servis.	Nechajte pec vychladnúť. Prerušte dodávku el. prúdu na asi 10 sekúnd..



RIKA Slovensko s.r.o.

Pletiariska 12/A

Banská Štiavnica 96901

Tel.: +421 (0) 907 426 135

E-Mail: rikapece@rikapece.sk

www.rikapece.sk

Technické a optické zmeny, ako aj chyby vo vetách a tlačové chyby sú vyhradené.

© 2018 | RIKA Slovensko s.r.o.