

Venkovní Udírna

AL-Eco80L

AL-Eco300L

Home Smoker

smookING
serie pro



Bezpečnostní požadavky a bezpečnostní opatření

Před prvním použití udírny si pečlivě prostudujte bezpečnostní informace !
Manuál uschověte tak, abyste do něj mohli kdykoliv nahlédnout nebo jej případně
mohli nabídnout k prostudování dalším uživatelům.



Nepoužívejte uvnitř budov



Udírna je určena pouze k venkovnímu používání. Při použití uvnitř budovy dojde k nahromadění jedovatých spalin, což může vést k vážnému poškození zdraví nebo otravě. Při přímém napojení na komín může dojít ke vzniku požáru s následným závažným nebo dokonce smrtelným poraněním a k poškození majetku.



Elektrika



- Zařízení by mělo být napájeno ze sítě proudem 230V.
- Vnitřní instalace musí mít pojistku 16A.
- Zařízení musí být bezpodmínečně připojeno k zásuvce s uzemňovacím kontaktem.
- Pokud je napájecí kabel nebo zástrčka poškozená, je nutné ji vyměnit specializovanou opravnou nebo kvalifikovaným elektrikářem, abyste se vyhnuli nebezpečí.
- Před zahájením čištění zařízení odpojte od napájení.
- Generátor kouře lze připojit k napájecímu zdroji až po jeho instalaci na zařízení.
- Pokud používáte elektrický prodlužovací kabel, jeho aktuální zatížení by mělo být alespoň takové, jaké je jmenovité zatížení zařízení.
- Pokud používáte elektrický prodlužovací kabel, ujistěte se, že má účinný uzemňovací kontakt.
- Síťové kabely položte tak, aby nedošlo k jejich rozdrcení, chráňte je proti tahání nebo klopýtnutí dětmi.
- Pokud používáte elektrické prodlužovací kabely, musí být upraveny pro venkovní použití a měly by být označené „pro venkovní použití“.



Elektrika



- Napájecí šnůry zařízení by měly být uspořádány tak, aby nebyly v kontaktu s hor-kými částmi udírny.
- Udírna je určena pro venkovní použití, ale nesmí být vystavena atmosférickým vli-vům jako jsou srážky a silný poryv větru. Optimálním řešením je udit v zastřeše-ných, krytých a zároveň větraných místech.
- Nepoužívejte zařízení v uzavřených místnostech, v případě použití pod střechou zajistěte dostatečné množství větrání.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti benzinu nebo jiných hořlavých kapalin, plynu nebo na místech, kde je mohou být přítomny hořlavé páry.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti hořlavých předmětů.
- Nepoužívejte zařízení, když přijde do styku s částmi nebo předměty, které nejsou vyrobeny z materiálů odolných vůči vysokým teplotám.
- Doporučuje se umístit hasicí přístroj poblíž zařízení. Informace o správné velikosti a typu hasicího přístroje lze získat od místních úřadů.
- Nepřipojujte zařízení, dokud není zcela smontováno.
- Nehýbejte zařízením, dokud neodstraníte všechny pohybující se předměty uvnitř udírny a generátoru kouře.
- Nepřipojujte zařízení ke komínu, ventilační mřížce nebo jiným vodičům, které by mohly způsobit nucený tah vzduchu.

Teplota

- Při používání udírny se díly mohou velmi zahřát. Při neopatrné manipulaci existuje riziko popálení.
- Nedotýkejte se horkých povrchů, používejte vhodné rukavice.
- Děti a domácí zvířata se nesmí k zařízení přiblížovat bez dozoru, může dojít k po-pálení.
- Před čištěním nechte zařízení vychladnout.
- K čištění zařízení nepoužívejte benzín, petrolej, lihoviny nebo jiné hořlavé látky.

Bezpečnostní opatření

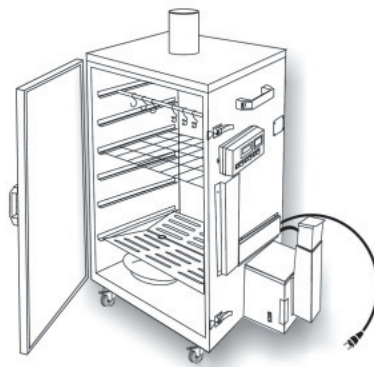
- Nenechte zařízení zaplavit vodou (např. při čištění nebo odkryté venku během deště, bouřky).
- Generátor kouře může pracovat pouze s udíci jednotkou doporučenou výrobcem.
- Použití příslušenství, které není doporučeno výrobcem, může mít za následek zranění nebo poškození zařízení, za které výrobce ani distributor nenese odpovědnost.
- Při montáži a demontáži zařízení budte opatrni na ostré hrany udírny.
- Nepoužívejte zařízení v rozporu s jeho určením.
- Zařízení je určeno pro domácí použití.
- Po ukončení uzení nenechávejte jednotku zapnutou.
- Nenechávejte děti ani zvířata pohybující se v blízkosti horké udírny bez dozoru.
- Toto zařízení není určeno k použití osobami (včetně dětí) s omezeným fyzickým, smyslové nebo duševní schopnosti nebo nedostatečné znalosti a zkušenosti.
- Děti by neměly mít přístup k zařízení.
- Zařízení vyžadují během používání přísný dohled.

Podmínky použití

- Nepoužívejte udírnu jako troubu (nepoužívejte dlouhodobě vysoké teploty).
- Nenechávejte zařízení bez dozoru.
- Nepřekračujte maximální teplotu.
- Nepoužívejte poškozené elektrické kabely.
- Nepoužívejte udírnu za deště, silného větru nebo bouře.
- Nepoužívejte udírnu v blízkosti hořlavých látek.
- Nedoporučuje se nosit volné oblečení nebo rozvázané vlasy v blízkosti udírny během uzení.
- Nehýbejte zařízením během provozu.
- Nepoužívejte v uzavřených místnostech, udírna je určena pouze pro venkovní použití.
- Nedávejte zařízení na místo přístupné dětem nebo zvířatům.
- Nedotýkejte se horkých součástí, aby nedošlo k popálení, doporučujeme používat ochranné rukavice proti vysoké teplotě.
- K zakrytí zařízení nepoužívejte allobal.
- Je povinné připojit zařízení k uzemněné elektrické zásuvce či prodlužovacímu kabelu.
- Chraňte před deštěm a přístupem k vodě.
- Po každém použití vypněte jednotku ze sítě, pokud není udírna používána.
- Udírnu po každém použití důkladně očistěte.
- Je-li udírna v provozu, nezakrývejte ji ani na ni nic nepokládejte.

SOUČÁSTI UDÍRNY

	AL-Eco-80L	AL-Eco300L
Udírna	1 ks	1 ks
Generátor kouře s funkcí vysoušení GD	1 ks	1 ks
Elektronický ovládací panel	1 ks	1 ks
Komín s klapkou	1 ks	1 ks
Udící tyče	1 ks	1 ks
Odkapávací táč	1 ks	1 ks
Miska pod odkapávač	1 ks	1 ks
Uzenářská štěpka	~ 4 litry	~ 4 litry
Háky na maso	5 ks	5 ks
Háky na ryby	5 ks	5 ks
Rošt	1 ks	2 ks
Napájecí kabel	1 ks	1 ks

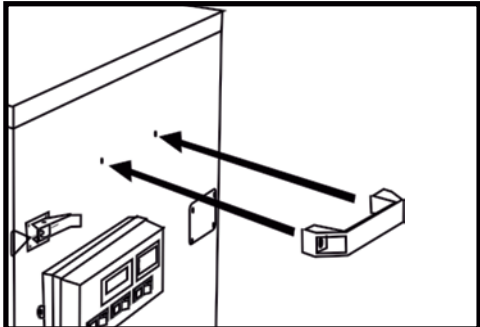


POKYNY K BEZPEČNOSTI PROVOZU

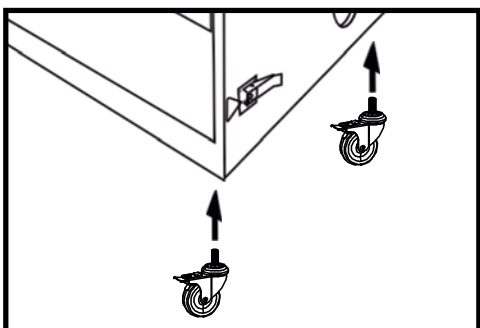
- Zařízení musí stát na zastíněném místě (bez přímého ohřevu slunečním zářením) a místě chráněném proti větru (komplikuje proces uzení).
- Během provozu chráňte zařízení před atmosférickými srážkami - zastřešené místo.
- Neuchovávejte udírnu v místech s vysokou vlhkostí.
- Nepoužívejte udírnu v uzavřených prostorech. Udírna je venkovní.
- Zajistěte udírnu proti přístupu dětí a používejte ji pouze pod dozorem dospělých osob.
- K napájení používejte zásuvky s uzemněním.
- S ohledem na vysokou teplotu používejte rukavice.
- První ohřev proveděte bez náplně, přibližně 15 minut při teplotě ca 50 °C.
- Po dokončení uzení bezpodmínečně odpojte napájení.

MONTÁŽ UDÍRNY

1. Odšroubujte šrouby M6 a upevněte úchyty pro přenášení udírny (2 ks).



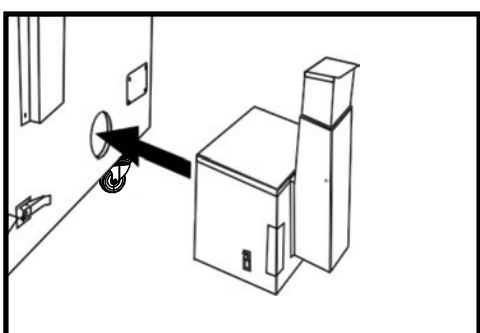
2. Položte pod udírnu měkkou podložku a položte ji „na záda“. Namontujte kolečka (nejdříve zašroubujte 4 šrouby M4).



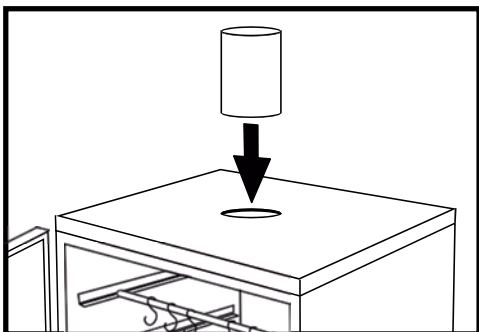
3. Zasuňte do otvoru udírny trubku generátoru kouře (vyžaduje použití mírné síly za účelem uzpůsobení průměru trubky otvoru v udírně - otáčejte jemně vpravo a vlevo a současně zatlačujte).

Pozn.: Pro AL-Eco-80L je otvor umístěn z boku udírny.

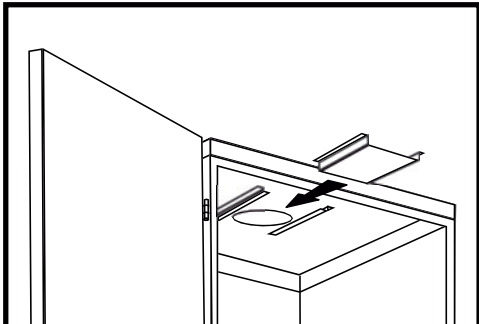
Pro AL-Eco300L je otvor umístěn ze zadu udírny.



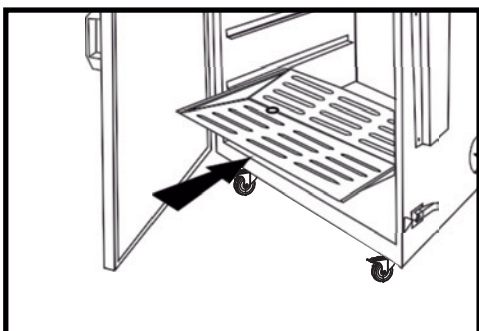
4. Zasuňte do horního otvoru udírny komín s klapkou (do výšky omezené nýty).



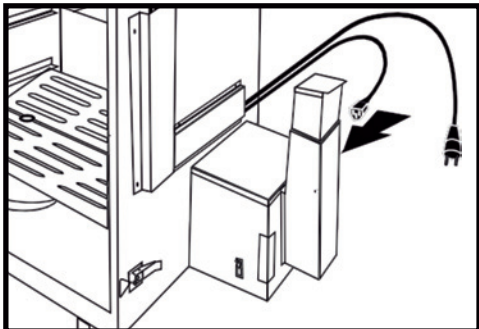
5. Zasuňte do vodítka pod komínem uvnitř udírny kondenzátor.



6. Na dolní podpěru v komoře udírny zasuňte odkapávací tác (otvor odkapávače na levé straně).



7. Zapojte napájecí kabel do zásuvky generátoru kouře a síťový kabel do zásuvky s ochranným kontaktem.

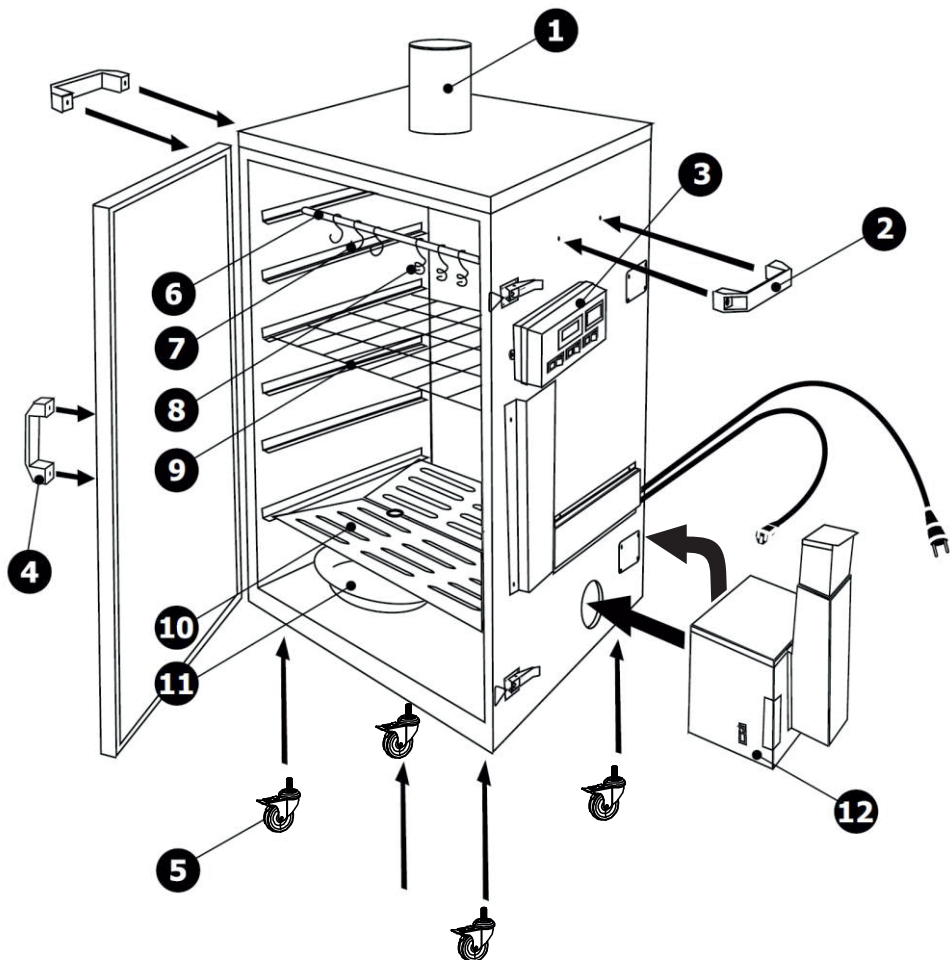


MONTÁŽ UDÍRNY

Model/Typ	AL-ECO80L
Jmenovité napětí	230 V
Výkon topného tělesa	700 W
Objem komory	80 litrů (~ 12 kg náplně)
Hmotnost	33 kg
Rozměry udírny (vnější)	
Šířka [mm]	450
Hloubka [mm]	400
Výška [mm]	900
Rozměry komory (vnitřní)	
Šířka [mm]	400
Hloubka [mm]	330
Výška [mm]	600

Model/Typ	AL-ECO300L
Jmenovité napětí	230 V
Výkon topného tělesa	2 x 1400 W [2800 W]
Objem komory	320 litrů (~ 40 kg náplně)
Hmotnost	85 kg
Rozměry udírny (vnější)	
Šířka [mm]	630
Hloubka [mm]	620 (s generátorem 920)
Výška s komínem [mm]	1500
Rozměry komory (vnitřní)	
Šířka [mm]	580
Hloubka [mm]	560
Výška [mm]	1160 nad odkapávačem + 200 mm pod odkapávač

KONSTRUKCE ZAŘÍZENÍ



1. Komín s klapkou
2. Úchyt pro přenášení
3. Ovladač udírny
4. Úchyt dveří
5. Kolečka s brzdou
6. Udicí tyče
7. Háky na maso
8. Háky na ryby
9. Udicí mříž
10. Odkapávač
11. Odkapávací mísa
12. Generátor kouře GD
(AL-Eco-80L - umístěn z boku)
(AL-Eco300L - umístěn ze zadu)

PROVOZ

Generátor kouře plňte volně uzenářskou štěpkou. Štěpku nezvlhčujte ani „nepěchujte“. Štěpka se zastavuje na roštu umístěném v dolní části generátoru. Zapněte topné těleso generátoru.

Zakryjte generátor víkem. Po 5-10 minutách se začíná štěpka žhavit a vylučovat kouř, který proniká do komory udírny.

Vyčkejte ještě 5 minut a vypněte topné těleso generátoru. Pohybem páky v generátoru můžete reguloval přívod vzduchu nezbytného k procesu žhavení štěpky, tedy množství vytvářeného kouře (3stupeňová regulace), maximální otevření - cíli třetí stupeň - pouze k zatápění nebo vysoušení.

Zcela naplněný generátor vystačí na ca 6 hodin uzení (proces závisí na druhu dřeva, granulaci a vlhkosti štěpky, atmosférických podmínkách, teplotě uzení, atd.). Před nasypáním štěpky do generátoru odstraňte zbytky štěpky z předchozího cyklu (pohybujte roštem).

Pravidelně kontrolujte množství vytvářeného kouře, v případě značného poklesu množství kouře zahýbejte roštem (dojde k propadnutí popela do šuplíku a posunu nové štěpky do oblasti žhavení).

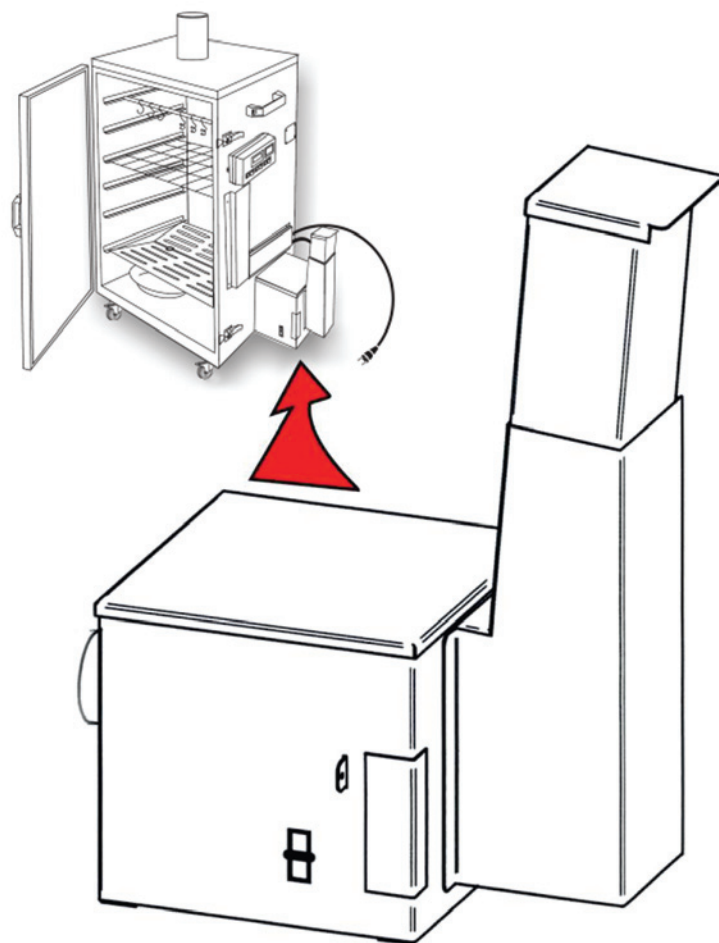
Hladinu štěpky můžete v případě potřeby doplnit. Po dokončení uzení odpojte udírnu od zdroje a nechte vychladnout. Je vhodné vyčistit komoru vlhkým hadíkem, police (tyče) a odkapávací tác umýt pod tekoucí vodou.

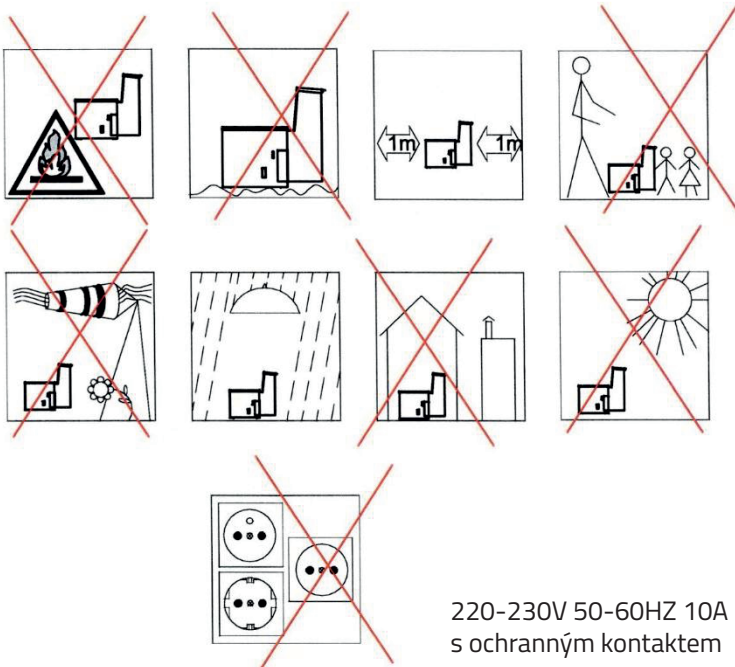
Odstraňte z generátoru pozůstatky po předchozím uzení - zahýbejte roštem. Ponechání nedohořené štěpky a popela v zařízení komplikuje proces výroby kouře.

Dehtové látky, které se usazují na filtru a v generátoru, mohou po jisté době omezit přívod kouře do udírny. Pravidelně (po 3-4 cyklech uzení) je nutné čistit filtr a generátor kouře. Za tímto účelem vysuňte generátor, sundejte filtr a odstraňte vzniklé usazeniny. Namontujte generátor zpět. Zařízení je připraveno k dalšímu použití.

Generátor kouře není hermetický, z jeho pláště tedy může unikat kouř. Tento jev lze omezit nastavením otevření klapky v komíně.







220-230V 50-60HZ 10A
s ochranným kontaktem



Zařízení mohou používat pouze dospělé osoby bez fyzického nebo psychického omezení.

Odstraňte z dílů zbytky ochranné fólie.

Používejte rukavice.

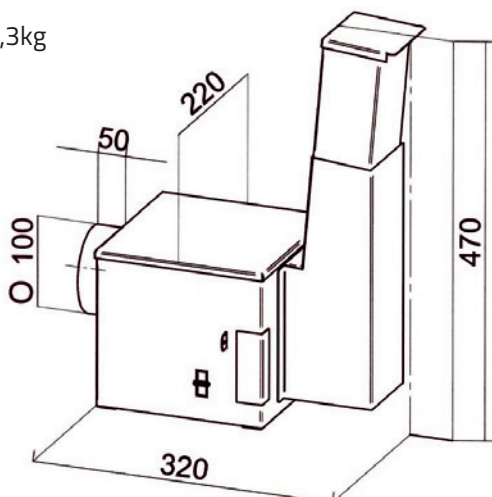
Nepřenášejte zapnuté nebo zahřáté zařízení.

Po dokončení uzení odpojte napájení.

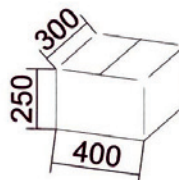
Čistěte pouze po odpojení a vychladnutí zařízení.

Po každém uzení řádně vyčistěte.

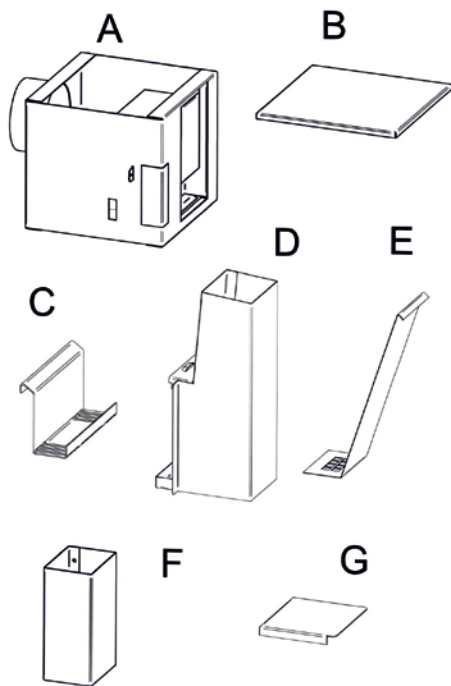
4,3kg



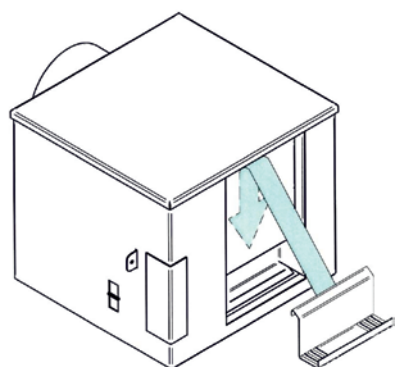
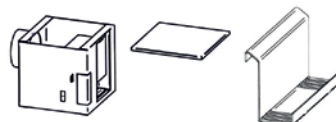
6 kg



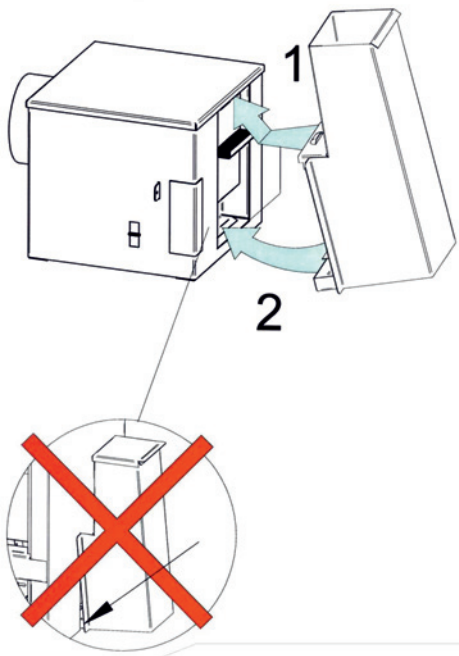
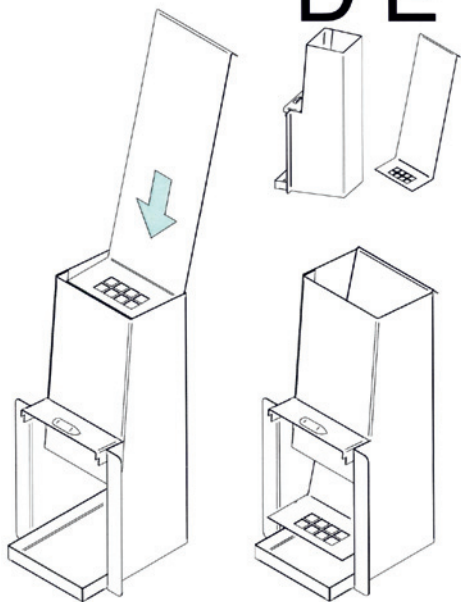
230V
15 W + 140 W
IP20
až 35 000 l/h



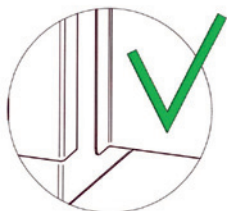
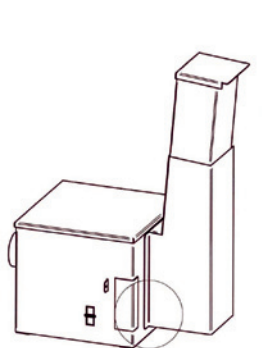
A B C



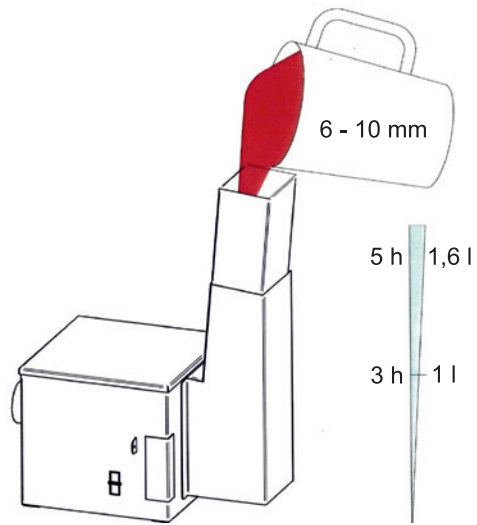
D E



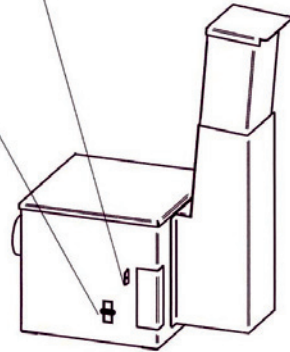
F G



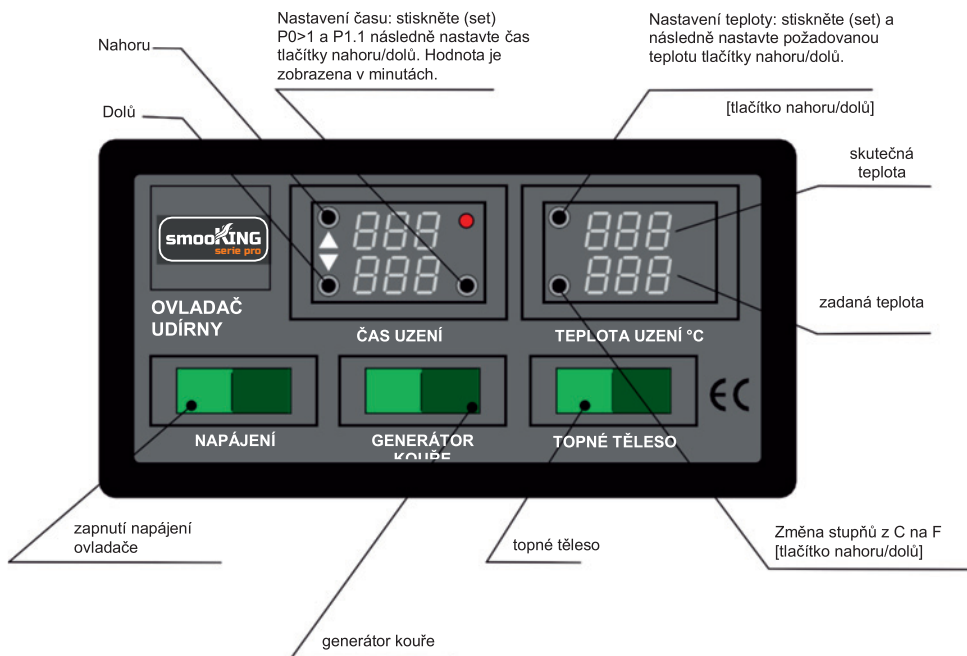
Uzenářská štěpka



			smoking	
	45-90 min	10 min	2-8 h	
1 				
2 	off	on 15 min	off	off



ELEKTRONICKÝ OVLADAČ UDÍRNY AL-01



NÁVOD K OBSLUZE

Ovladač udírny AL-Eco80L HOME SMOKER je určen k ovládání elektrické udírny.

Vybaven je časovým programátorem, který slouží k nastavení času uzení, a regulátorem teploty k nastavení teploty uzení.

Nastavený čas uzení je v ovladači prioritou, tj. po jeho uplynutí se vypíná celek ovládání, včetně regulátoru teploty.

Rozsah regulace teploty (zadaná teplota)	50 °C - 105 °C
Hystereze	0,1 °C - 30 °C
Napětí napájení	230 V / 50 Hz ± 10 %
Příkon	< 2 W
Pracovní teplota	20 °C - 60 °C
Teplotní čidlo	odporové
Max. proud zatížení výstupů	5 A (zatíž. odp.)
ČASOVÝ PROGRAMÁTOR	
Parametr P0 – časový základ	
0 – čas timeru v sekundách	
1 – čas timeru v minutách	
2 – čas timeru v hodinách	
Rozměry (š x h x v)	[mm]
	74 x 40 x 145



POZOR: MONTÁŽ PROVÁDÍ OSOBA MAJÍCÍ PŘÍSLUŠNÁ OSVĚDČENÍ O ODBORNÉ ZPŮSOBILOSTI V ELEKTROTECHNICE.

Úkolem regulátoru teploty je vypnutí topného tělesa, pokud teplota překročí požadovanou hodnotu. Teplota zapnuta topného tělesa se nastavuje tlačítky + a -, po předchozím krátkém stisknutí tlačítka MENU, v maximálním nastavitelném rozsahu od 50 °C do 105 °C. Hysterezi lze nastavit v rozmezí od 0,1 °C do 30 °C.

Příklad: Zadaná teplota 60 °C (dolní displej)

Hystereze 2 °C

Topné těleso **se vypne** při 60 °C.

Teplota klesne na 58 °C, topné těleso **se zapne**.

Teplota stoupne k 60 °C, znova **se vypne**.

Regulátor je vybaven dvěma LED displeji (po 3 znacích). Na horním se standardně zobrazuje aktuální teplota (měřená čidlem), na dolním se zobrazuje zadaná teplota.

Tlačítkem MENU lze přepínat regulátor do režimu náhledu a nastavení zadané teploty. Jedno stisknutí tlačítka MENU způsobí přechod do funkce nastavování teploty (dolní displej bliká). Tlačítka + a - slouží k její změně. Delší přidržení tlačítka MENU (ca 3 sekundy) způsobí přechod do úrovně menu P0. U nás má být nastaveno H. Nyní lze pomocí tlačítka + a - přejít do další úrovně menu (P1) za účelem změny hystereze. Po přechodu do úrovně P1 stiskněte současně tlačítka + a -, začne blikat dolní displej. Nyní můžete pomocí tlačítka + a - měnit nastavení hystereze. Po změně si regulátor sám uloží změny parametrů funkce.

Úroveň v MENU	Funkce	Rozsah nastavení	Výrobní nastavení
P0	TOPNÉ TĚLESO – NASTAVENÍ „H“	-----	H
P1	HYSTEREZE	0,1 - 30 °C	2
P2	HORNÍ TEPLITNÍ LIMIT	+110 °C	+110 °C
P3	DOLNÍ TEPLITNÍ LIMIT	-50 °C	-50 °C
OSTATNÍ PARAMETRY MŮŽE MĚNIT VÝHRADNĚ SERVIS			

Po každé změně libovolného parametru se regulátor automaticky vrací do režimu zobrazení skutečné teploty!

V případě poškození teplotního čidla se na displeji zobrazí symbol „LLL“, který informuje o jeho poškození, regulátor přechází do nouzového stavu a odpojí topné těleso.

ČASOVÝ PROGRAMÁTOR

Je vybaven dvěma displeji se 3 znaky.

Na začátku programování našeho programátoru stiskněte a přidržte tlačítko SET po dobu 3 sekund. Na displeji se zobrazí parametr P0.

Následně nastavte šípkami nahoru/dolů 0 nebo 1 nebo 2.

Je to časový základ, čili nastavení sekund, minut a hodin.

My nastavujeme minuty, čili 1.

Nyní se zobrazeným P0 stiskněte krátce SET, zobrazí se P1.

Šípkami nahoru/dolů nastavte 1.

Je to náš program uzení (čili odpočet času uzení). Programátor si sám uloží vaše nastavení a vrátí se k zobrazení času. Nyní krátce stiskněte SET, horní displej bliká, šípkami nastavte čas uzení. Např. 120 minut.

Při opětovném krátkém stisknutí tlačítka SET dolní displej bliká.

Šípkami nastavte 0.

Programátor sám uloží vaše nastavení a zahájí odpočítávání času uzení od 120 k 0.

PODSVÍCENÉ PŘEPÍNAČE

Ovladač udírny AL-Eco-80L HOME SMOKER je vybaven 3 podsvícenými přepínači:

- napájení zapnutí napájení ovladače ON/OFF
- generátor kouře ON/OFF
- topné těleso ON/OFF

Přepínače generátor kouře a topné těleso lze zapnout nebo vypnout ručně i během automatické práce.

Navíc podsvícení těchto přepínačů signalizuje zapnutí výstupů.

BEZPEČNOST PROVOZU

1. Napájecí zásuvka regulátoru musí mít uzemňovací kolík.
2. Regulátor nesmí být vystaven účinku vlhkosti.

POZOR!

ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ POD NAPĚTÍM!



Před prováděním jakýchkoli úkonů souvisejících s napájením (zapojení kabelů, instalace zařízení, atd.) se ujistěte, že regulátor není zapojen do sítě!

Montáž musí provést osoba mající příslušná osvědčení o odborné způsobilosti!

Zařízení připojujte ke zdroji pouze přes zásuvku s ochranným kolíkem!

PEČUJME O NAŠE PROSTŘEDÍ!

Každý uživatel může přispět k ochraně životního prostředí. Není to těžké ani nákladné. Za tímto účelem odevzdejte kartonový obal do tříděného odpadu, obaly z umělých hmot vhodte do kontejneru na plasty. Odpadní zařízení odevzdejte v příslušném sběrném dvoře.

POKYNY K LIKVIDACI

Obal tohoto výrobku je recyklovatelný. Pro získání podrobných informací ohledně správného způsobu likvidace kontaktujte místní úřady.

LIKVIDACE ODPADNÍHO ZAŘÍZENÍ

Váš regulátor teploty je vyroben z materiálů, které mohou být znova využity nebo recyklovány. Symbol škrtnutého kontejneru na odpad, umístěný na výrobku, znamená, že se na něj vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních. Seznamte se se systémem sběru odpadních elektrických a elektronických zařízení v místě bydliště.

Chovějte se v souladu s nařízením místních úřadů a nevyhazujte odpadní zařízení společně s komunálním odpadem. Specializované podniky odebírají odpadní elektrická a elektronická zařízení, rozebírají je na díly a shromažďují materiály vhodné k opětovnému využití (informace po skýtne prodejce).

Nepoužívejte uvnitř budov !

Udírna je určena pouze k venkovnímu používání. Při použití uvnitř budovy dojde k nahromadění jedovatých spalin, což může vést k vážnému poškození zdraví nebo otravě.

Při přímém napojení na komín může dojít ke vzniku požáru s následným závažným nebo dokonce smrtelným poraněním a k poškození majetku.

ZÁRUČNÍ LIST UDÍRNY A GENERÁTORU KOUŘE

Nákupem produktu u autorizovaného prodejce jste získali na produkt ze strany výrobce záruku na 2 roky. Společnost poskytuje 2letou záruku od data nákupu proti výrobním vadám v případě, že výrobek byl vždy používán v souladu s pokyny k jeho užívání.

Záruka se vztahuje výhradně na odstranění závad, které při použití v souladu s určením prokazatelně souvisí s vadami materiálu nebo výrobní vadou. Ihned po obdržení produktu zkонтrolujte, zda výrobek funguje a nevykazuje závady. Pokud by koupený produkt měl neočekávané závadu, respektujte prosím následující postup. Obrat'te se do 30 dnů od odhalení závady na vašeho prodejce s dokladem o prodeji s datem nákupu.

Nahlaste výrobní číslo výrobku a popište situaci závady produktu.

Závadu na záruku nemůžeme uznat v následujících případech:

- Obvyklé opotřebení při použití v souladu s určením.
- Závady a/nebo škody z důvodu nesprávného neodborného používání nebo použití v rozporu s určením a také z důvodu neodborné instalace, montáže a pokusů o opravu neautorizovanými osobami.
- Závady a/nebo škody z důvodu nedodržování návodu k obsluze nebo pokynů k provozu / údržbě (jako například poškození chybnou montáží nebo neodborným čistěním povrchu, udíciho roště atd.).
- Změny barvy a poškození produktu (např. barevného povrchu) vlivem povětrnosti (i kroupy), neodborného skladování produktu (bez ochrany před povětrnostními vlivy) nebo neodborného používání chemikálií.
- Závady, které zjevně neomezují použití v souladu s určením nebo používáním produktu.
- Obecně na opotřebitelné díly, udicí rošt, misku, spirálu a těsnění.
- Otěr, rez, deformace či změna zbarvení dílů (zejména díly z nerezové oceli) jsou přirozeným opotřebením při užívání a za žádných okolností nemohou být považovány za výrobní vady.
- Závady a/nebo škody z důvodu úprav, použití v rozporu s určením nebo svévolného poškození.
- Závady a/nebo škody z důvodu neodborné údržby a oprav.
- Závady a/nebo škody z důvodu neprovádění pravidelné údržby.
- Závady a/nebo škody, které vznikly při prvotní přepravě.
- Závady a/nebo škody z důvodu vyšší moci.
- Závady a/nebo škody z důvodu opotřebení při profesionálním používání (hotely, gastronomie, akce atd.).

Společnost vylučuje jiné nároky zákazníka, než ty, které jsou výslovňě uvedeny v této záručních ustanoveních, pokud neexistuje povinný zákonný závazek nebo ručení. Zvláště to platí i pro nároky na náhradu škody z důvodu nesplnění, náhrady následných škod v souvislosti s vadou, ušlého zisku a škod při přepravě, které nebyly nahlášeny prodejci ve lhůtě 30 dnů po obdržení produktu.

Produkty se neustále dále vyvíjí. Změny produktů se proto mohou uskutečnit bez předchozího oznámení.

Po dobu trvání opravy není nárok na náhradní produkt.

Provedením záručního plnění se neprodlužuje záruka, ani nezačne záruka běžet od začátku.

Vyměněné díly přechází do vlastnictví společnosti.

Při výměně produktu začíná záruční doba od začátku.

Distributor David Lužný – Graffishing&hunting nenese odpovědnost za žádné zvláštní, nepřímé či následné škody.

Distributor David Lužný – Graffishing&hunting neopravňuje žádné osoby či společnosti k přebírání jakýchkoliv závazků či odpovědností v souvislosti s instalací, používáním, odstraňováním, vracením či náhradou jejich zařízení.

Distributor David Lužný nepřijímají odpovědnost za náhodné nebo následné škody na majetku nebo osobách způsobené používáním tohoto produktu. Ať už je vůči společnosti Graffishing uplatněn nárok na základě porušení této záruky nebo jakéhokoli jiného typu záruky vyjádřené nebo předpokládané zákonem, výrobce ani distributor v žádném případě nenese odpovědnost za žádné zvláštní, nepřímé, následné nebo jiné škody jakékoli povahy, které by přesahovaly smysl původního nákupu tohoto produktu. Veškeré záruky výrobce jsou uvedeny v tomto dokumentu a nevzniká vůči výrobci žádné nároky na jakoukoli záruku nebo zastoupení.



KONTAKTUJTE SLUŽBY ZÁKAZNÍKŮ

Pokud máte jakékoli dotazy nebo problémy, obrat'te se na zákaznický servis, od pondělí do pátku, 8:00 - 17:00 hod.

David Lužný

Obchodní zástupce a rozvoz zboží po České republice

GRAFFISHING & HUNTING

Tel: +420 732 779 911

Plumlovská 3614

Prostějov 796 04

IČO: 75672201 DIČ: CZ8208093498

E-mail: da.wa@seznam.cz

Email: graffishing.info@gmail.com

www.graffishing.cz

www.udime-grilujeme.cz

SKLAD: Honza Schwarz

Hlavní centrální sklad: Plumlovská 3614 Prostějov 796 04

Tel: +420 739 201 310

Objednávky: honza@kamofish.cz

ZÁRUČNÍ SERVIS

Obrat'te se na prodejnu u které jste produkt zakoupili o opravu nebo výměnu náhradních dílů. Prodejce produktu vyžaduje doklad o nákupu, aby mohla uplatnit záruční nárok; proto si uschovějte svůj původní prodejní doklad nebo fakturu pro budoucí použití.

model

sériové číslo

datum nákupu

autorizovaný dealer

Přidejte se ke správné likvidaci, obnově a recyklaci výrobku s kolektivem Ekocom a Elektrowin



Vážení zákazníci, vzhledem k tomu, že vstoupil v účinnost nový zákon o výrobcích s ukončenou životností ode dne 1. ledna 2021, dovolujeme si Vás jako zákazníky pro **přehlednost informovat** podle zákona o výrobcích s ukončenou životností o způsobu zajišťování zpětného odběru, kterým byl v příslušné části plně nahrazen zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“).

Naše společnost David Lužný Plumlovská 3614, Prostějov 796 04, IČO: 756 72 201, DIČ: CZ8208093498 bude své povinosti výrobce elektrozařízení v plném rozsahu plnit, zejména **pak povinnost hradit příslušný recyklační příspěvek**, prostřednictvím kolektivního systému Elektrowin i Ekocom, za veškerá elektrozařízení a materiály uvedené na trh v České republice.

ELEKTROWIN A.S. MICHELSKÁ 300/60 140 00 PRAHA 4 ČESKÁ REPUBLIKA
Evidenční číslo kolektivního systému: KH001/05-E CZ
a
EKO-KOM, a.s. Na Pankráci 1685/17 140 21 Praha 4

Kolektivní systém **Elektrowin a Ekocom** má v rámci České republiky vybudovanou mimořádně hustou síť sběrných míst a sběrných nádob, kde mohou spotřebitelé bezplatně odevzdat vyřazené elektrospotřebiče a recyklační materiály námi uváděné na trhu.

Detailnější informace o sběrné síti kolektivního systému Elektrowin a Ekocom jsou blíže k dispozici na internetové adrese www.electrowin.cz, www.ekocom.cz a ve veřejně přístupném registru míst zpětného odběru vedeném Ministerstvem životního prostředí na internetové adrese **WWW.MZP.CZ**.

Veškeré poplatky za příslušný **recyklační příspěvek za elektrozařízení** uvidíte u samostatného údaje na **dánovém dokladu** podle zákona o dani z přidané hodnoty.

U každého našeho prodejce elektrozařízení určených k použití v domácnostech, u něhož nebylo zřízeno veřejné místo zpětného odběru a který nemá povinnost zajistit zpětný odběr odpadních elektrozařízení v místě prodeje, má **umístěně viditelně a čitelně ve svém prodejním místě informaci o tom, kde lze odpadní elektrozařízení pocházející z domácností odevzdat ke zpětnému odběru na území obce, městské části nebo městského obvodu podle místa prodeje.**

Informujte se u svého prodejce.

Řídte se prosím značkami na daném výrobku:

Přispějte tak ke správné likvidaci, obnově a recyklaci výrobku.

Děkujeme Vám

David Lužný

Plumlovská 3614, Prostějov 796 04
IČO: 756 72 201, DIČ: CZ8208093498

Výhradní dovozce značek : Bradley Smoker, Borniak, Pitboss, Louisiana grills, Smooking, Nexgrill.



Poznámky:



David Lužný
Obchodní zástupce a rozvoz zboží
po České republice
GRAFFISHING & HUNTING
Tel: +420 732 779 911
Plumlovská 3614
Prostějov 796 04

IČO: 75672201 DIČ: CZ8208093498
E-mail: da.wa@seznam.cz
Email: graffishing.info@gmail.com

www.graffishing.cz
www.udime-grilujeme.cz

SKLAD: Honza Schwarz
Hlavní centrální sklad:
Plumlovská 3614 Prostějov 796 04
Tel: +420 739 201 310
Objednávky: honza@kamofish.cz

