

VIADRUS

Teplo pro váš domov
od roku 1888

VIAGRILL 800

Návod k obsluze a instalaci



CZ_2018_44

1	Použití a přednosti ohniště s grilovací deskou	3
2	Technické parametry ohniště VIAGRILL 800	3
3	Popis	4
3.1	Konstrukce ohniště	4
3.2	Regulační prvky	5
4	Umístění a instalace	6
4.1	Instalace	6
4.2	Možnosti umístění	6
5	Dodávka a montáž	7
5.1	Dodávka a příslušenství	7
5.2	Postup montáže	7
6	Uvedení do provozu	7
6.1	Příprava před prvním použitím	7
6.2	Postup před použitím	7
7	Obsluha ohniště uživatelem	8
7.1	Běžné používání grilu	8
8	Údržba	8
8.1	Po grilování	8
8.2	Čištění ohniště	8
9	DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ	9
9.1	Odmítnutí odpovědnosti - bezpečnostní varování	9
9.2	Vyloučení odpovědnosti	9
9.3	Varování	9
10	Pokyny k likvidaci výrobku po jeho lhůtě životnosti	9
11	Záruka a odpovědnost za vady	10
12	Informace na výrobním štítku	11

Vážený zákazníku,
 děkujeme Vám za zakoupení litinového venkovního ohniště s grilem VIAGRILL 800 a tím za projevenou důvěru k firmě VIADRUS a.s.
 Abyste si hned od počátku navykli na správné zacházení s Vaším novým venkovním ohništěm, přečtěte si nejdříve tento návod k jeho používání, zvláště kap. č. 7. – Obsluha ohniště uživatelem, kap. č. 8 – Údržba a kap. č.9 - Důležitá upozornění. Prosíme Vás o dodržování dále uvedených informací, čímž bude zajištěn dlouholetý provoz ohniště k Vaší i naší spokojenosti.

Získali jste unikátní celolitinový výrobek s certifikací EU pro použití a přípravu potravin.

1 Použití a přednosti venkovního ohniště s grilovací deskou

Venkovní designové ohniště s grilovací deskou a příslušenstvím VIAGRILL 800 je certifikováno EU pro použití a přípravu potravin.

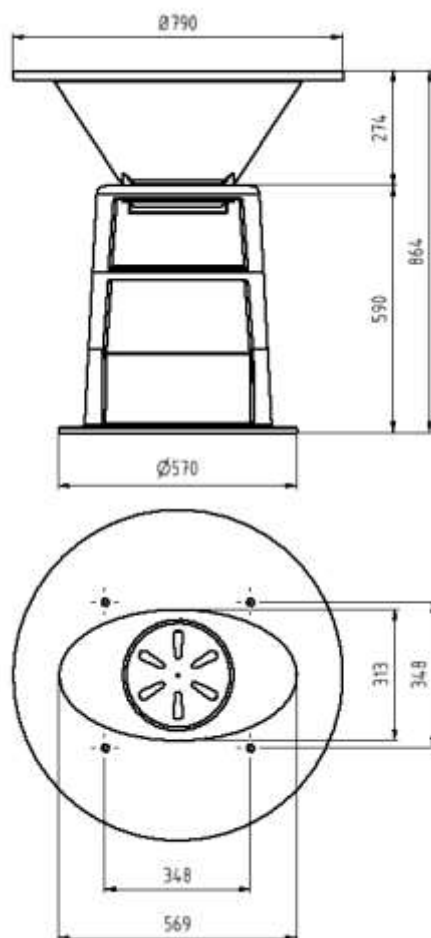
Přednosti litinového ohniště:

1. Vysoká životnost litinových dílů díky kvalitě použitých materiálů.
2. Ověřená konstrukce.
3. Propracovaná výrobní technologie na automatických formovacích linkách se stálou a ověřenou kvalitou výrobního procesu (ISO 9001, ISO 14 001).
4. Vynikající akumulční vlastnosti litiny.
5. Díky příslušenství dává možnost mnoha způsobů přípravy pokrmů.
6. Najednou lze připravovat občerstvení i pro větší skupinu lidí
7. Vzhledem k propracovanému designu bude sloužit i jako ozdoba vaší zahrady.
8. Jednoduchá obsluha a údržba.

2 Technické parametry ohniště VIAGRILL 800

Tab. č. 1 Rozměry a technické parametry ohniště

Parametry		
Objem spalovací komory	dm ³	36
Hmotnost	kg	140
Hloubka spalovací komory	mm	259
Rozměry ohniště: – výška x šířka	mm	864x790
Průměr podstavce	mm	Ø570
Doba předehřevu pro teplotu desky 250°C	min	45



Obr. č. 1 Hlavní rozměry ohniště VIAGRILL 800

3 Popis

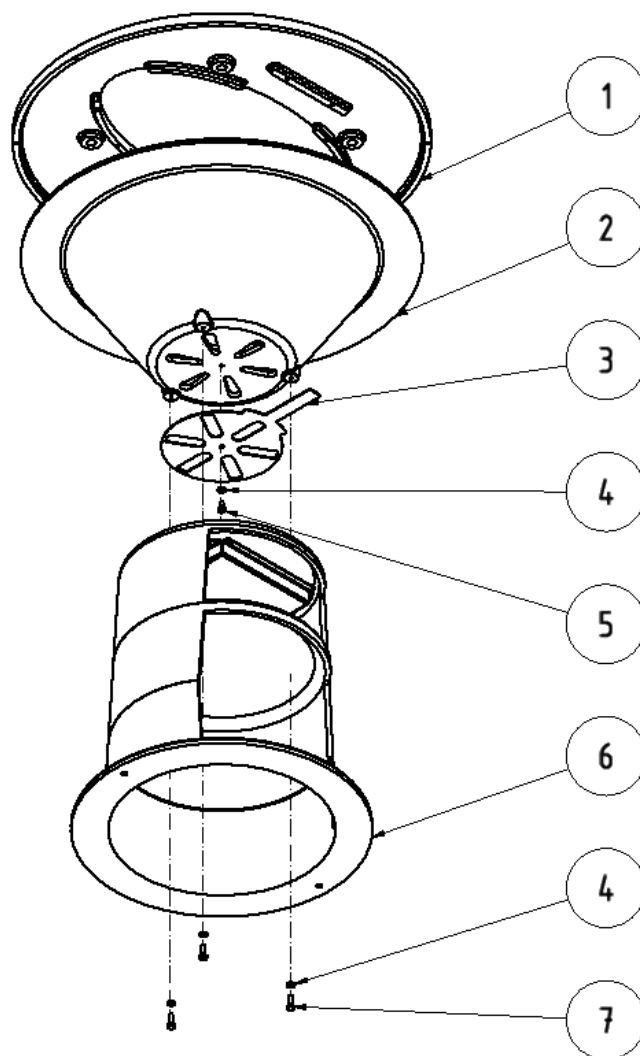
3.1 Konstrukce ohniště

Hlavní částí je litinový horní a spodní díl ohniště vyrobené z šedé litiny dle ČSN EN 1561, EN-GJL-150.

Podstavec se složen ze tří dílů opět vyrobených z šedé litiny dle ČSN EN 1561, EN-GJL-150.

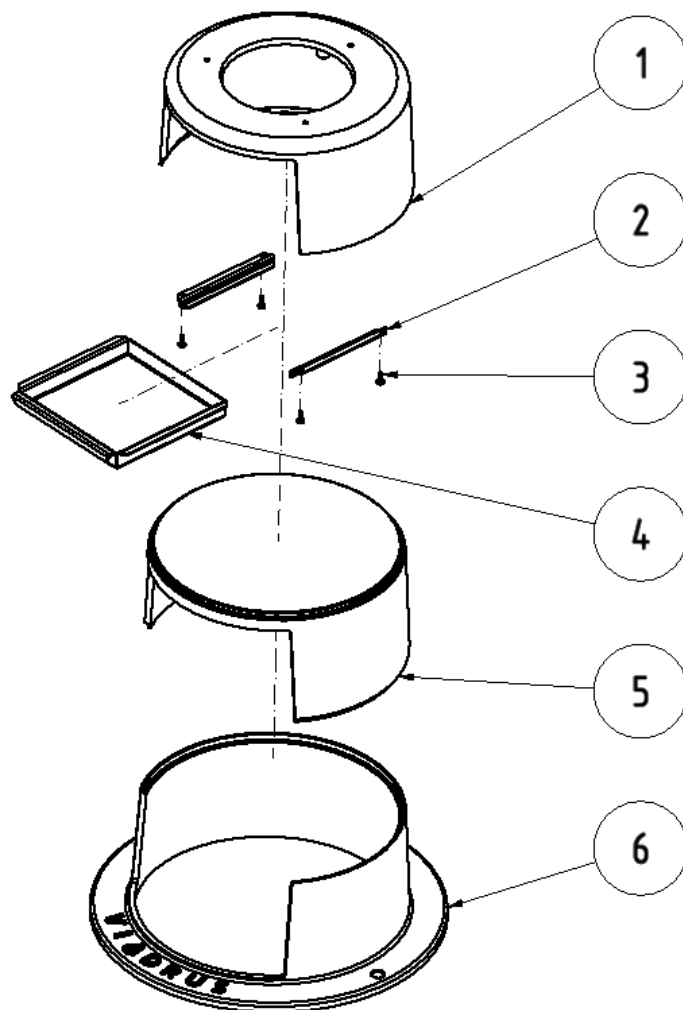
Všechny ostatní díly (popelník a regulátor tahu) jsou vyrobeny nerezové oceli.

Všechny litinové díly, kromě horního dílu ohniště jsou opatřené komaxitovým lakem o výdrži až 600°C.



1. Ohniště horní díl
2. Ohniště spodní díl
3. Regulátor tahu
4. Podložka 8
5. Šroub M8 x 14
6. podstavec
7. Šroub M8 x 25

Obr. č. 2 Hlavní části ohniště VIAGRILL 800

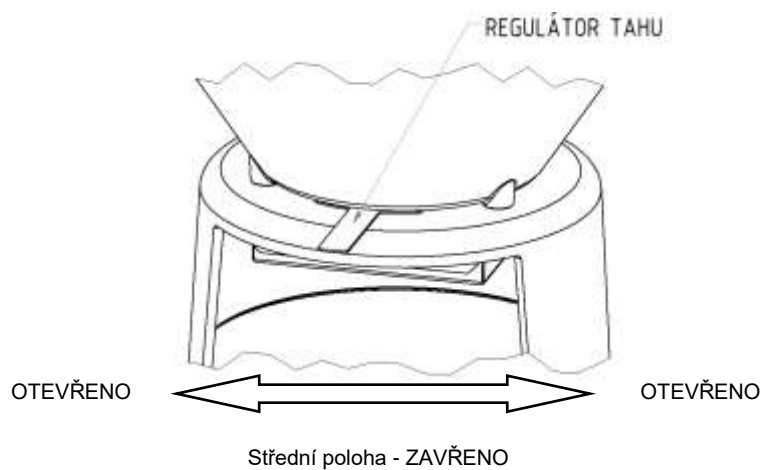


1. Horní díl podstavce
2. Vodicí lišta
3. Šroub M6 x 16
4. Popelník
5. Střední díl podstavce
6. Spodní díl podstavce

Obr. č. 3 Hlavní části podstavce VIAGRILL 800

3.2 Regulační prvky

Podle množství paliva a potřeby regulace můžete přistavit přívod primárního vzduchu pákou pod spodním dílem ohniště.



Obr. č. 4 Regulátor tahu

4 Umístění a instalace

4.1 Instalace

Venkovní ohniště je vyrobeno z několika kusů a jeho použití lze rozšiřovat na základě dokoupení volitelného příslušenství. Přepravní balení je

Díky stavebnicové koncepci lze jednotlivé díly přenášet postupně a není nutná kompletního balení až na místo instalace. Vzhledem ke skutečnosti, že výrobek je sestaven z kvalitní litiny, jsou jednotlivé komponenty těžké a doporučujeme provádět manipulaci pomocí dvou fyzicky zdatných osob.

4.2 Možnosti umístění

Zvolte příhodné místo pro umístění ohniště. Ujistěte se, že je mimo dosah od všech hořlavých předmětů, nebo předmětů, které nesnášejí horko. Mějte na paměti, že při používání ohniště bude docházet k znečištění okolí od okapávajícího tuku z grilovací desky, popřípadě odtokem špinavé dešťové vody, odtékající z ohniště.

Proto nedoporučujeme instalaci na světlý povrch například čistý beton, nebo zámkovou dlažbu. Při silném větru může docházet k částečnému úletu popela z ohniště.

5 Dodávka a montáž

5.1 Dodávka a příslušenství

Ohniště je dodáváno dle objednávky tak, že na paletě je umístěno kompletní ohniště, včetně podstavce. Případné příslušenství je baleno zvlášť.

Standardní dodávka ohniště VIAGRILL 800:

- Litinové díly na paletě
 - Ohniště horní díl 1 ks
 - Ohniště spodní díl 1 ks
 - Horní díl podstavce 1 ks
 - Střední díl podstavce 1 ks
 - Spodní díl podstavce 1 ks
 - Litinový oválný dělený rošt s vyjímatelným středním roštem 1 ks
- balíček komponent k sestavení
 - Regulátor tahu 1 ks
 - Popelník 1 ks
 - šroub M8x14 1 ks
 - šroub M8x25 3 ks
 - šroub M6x16 4 ks
 - podložka 8 4 ks
- obchodně - technická dokumentace

Doplňková výbava (není součástí dodávky):

- Litinový kotlík s pokličkou
- Litinová pánev WOK
- Ochranný kryt pro zakrytí celého ohniště

Vybavení grilu objednané jako „doplňková výbava“ není zahrnuto v základní ceně ohniště.

5.2 Postup montáže

Připravte podklad pro uložení spodního dílu podstavce. Podklad pro ohniště musí být pevný a rovný. Položte spodní díl podstavce a ujistěte se, že je pevně postaven bez naklápění na strany. Z balení vyjměte střední část podstavce a opatrně položte na spodní část. Dbejte při tom na bezpečnost a buďte pozorní při skládání jednotlivých dílů do sebe, ať nedojde k přimáčknutí prstů. Doporučujeme použít pracovní rukavice. Do horního dílu podstavce přišroubujeme vodící lišty pro popelník 4 ks šroubů M6 z balíčku. Po pevném založení dvou částí podstavců do sebe nasadíte i horní část, čímž je podstavec kompletován. Znovu se ujistěte, že celý podstavec pevně stojí a nedochází k jeho naklápění. **Obr. č. 3**

Po té instalujte spodní díl ohniště. Do spodní části přišroubujte regulátor tahu podložkou 8 a šroubem M8x14 do středu ohniště dle **obr. č. 2**. Spodní díl ohniště položte na horní díl podstavce tak, aby páka regulátoru tahu směřovala z čela celé sestavy. Fixace topenišťového dílu s podstavcem proveďte pomocí přiložených šroubů M8x25. **obr. Č. 2**.

Na spodní díl ohniště umístěte horní grilovací desku (horní díl ohniště). Opět buďte opatrní při ukládání, ať nedojde k přimáčknutí prstů. Deska je uložena volně bez fixace. Doporučujeme uložit dle obrázků širším krajem k přední části ohniště.

Po instalaci všech základních prvků zkontrolujte uložení grilovací desky pomocí vodováhy a popřípadě celou sestavu pomocí podložení podstavce srovnajte. Srovnání grilovací desky do váhy je výhodné, aby nedocházelo k nadměrnému stékání oleje, tuku, popřípadě šťáv z připravovaných pokrmů do jednoho místa. Nakonec jen zasunete popelník do vodících lišt v podstavci.

6 Uvedení do provozu

6.1 Příprava před prvním použitím

Všechny styčné plochy, které přicházejí za správného použití do styku s potravinami, jsou od výroby ošetřeny ochrannou vrstvou na bázi rostlinného oleje. Proto některé části mohou působit lepkavě a není to na závadu.

Pro přípravu potravin doporučujeme používat olej s vyšším bodem kouřivosti - rafinovaný například slunečnicový, řepkový, kukuřičný nebo olivový (olivový ne ve kvalitě extra virgin).

6.2 Postup před použitím

- Otfete plochu hadříkem do čista.
- Do ohniště poskládejte suché třísky.
- Otevřete klapku regulace přívodu vzduchu do krajní polohy.
- Zapalte připravené dřevo. Pro snadnější zápal použijte tuhý podpalovač. Vhodné palivo na použití je tvrdé dřevo např. bukové nebo dubové.
- Pomocí papírové utěrky popřípadě hadříku proveďte několikrát aplikaci rostlinného oleje na grilovací desku.
- Přikládejte do ohniště palivo dle potřeby a nechte prohřát gril alespoň 2 hodiny. Dle potřeby regulujte přívod vzduchu.
- Nechte oheň samovolně dohořet do úplného vyhasnutí a grilovací desku zchladnout. Litina, která je použita vsákně rozpálený olej a po opakovaném použití ztmavne a může mít až černou barvu.
- Nyní máte Váš gril připraven na použití.

7 Obsluha ohniště uživatelem

7.1 Běžné používání grilu

Při standardním použití proveďte zapálení paliva cca 45 minut před plánovaným použitím grilu. Po této době je grilovací deska připravena na přípravu pokrmu a její teplota bude cca 250°C. Nejteplejší část plotny je ve středové části blíže k ohništi. Vlivem nerovnoměrnému uložení paliva a případnému větru, může se teplota grilovací desky v jednotlivých místech lišit. Nejteplejší část použijte k přípravě masa, chladnější k přípravě ryb, zeleniny, sýrů a podobně.

Jakmile se začne grilovací deska nahřívat, seškrábněte škrabkou přebytečný tuk a případné nečistoty směrem do ohniště a aplikujte nový olej na místo, kde se chystáte připravovat jídlo. Očistěte grilovací desku hadříkem, popřípadě papírovou utěrkou. Buďte opatrní při manipulaci, v této fázi bude mít použitý olej již vysokou teplotu. Během vaření přidávejte olej dle potřeby.

Podle množství paliva a potřeby regulace můžete přistavit přívod primárního vzduchu pákou pod nádobou ohniště.

8 Údržba

8.1 Po grilování

Nejsnadnější způsob uhašení ohně, je nechat ho dohořet v nádobě ohniště. Páku regulace tahu dejte do střední polohy, čímž dojde k plnému otevření mezi otvory klapky a nádoby ohniště a palivo jak bude postupně prohořívát a bude vznikat popel, bude postupně propadávat do popelníku.

Nepoužívejte na uhašení ohně vodu.

Ohniště i další komponenty jsou vyrobeny z kvalitní litiny, která má velký kapacitní potenciál tepla a celé ohniště může být horké i několik hodin po použití.

8.2 Čištění ohniště

Po částečném vychladnutí grilovací desky setřete nečistoty špachtlí a poté pomocí hadříku či papírové utěrky očistěte grilovací desku. Následně aplikujte nový olej na styčné plochy, čímž obnovíte ochranný film na grilovací desce a zamezíte vzniku koroze.

Zbytek popela, který zůstal v nádobě ohniště, seškrábněte z jejích stěn, popřípadě vymeťte na její dno a nechte propadnout do popelníku v podstavci. Popelník poté jednoduše vyjměte a po přesvědčení se, že je popel dostatečně vychladlý, vyhodte jej.

K čištění grilovací desky nepoužívejte vodu a ani žádné chemické přípravky. Ty by vedly k odstranění ochranného tukového filmu a vzniku koroze. Tato může nastat i na základě nedostatečného ošetření grilovací desky, popřípadě při dlouhodobém nepoužívání grilu.

V případě výskytu koroze lze ji jednoduše odstranit vyčištěním vhodným prostředkem například drátěnkou, drátěným kartáčem, popřípadě brusným papírem a následně proveďte ošetření povrchu dle odstavce 6.2.

Váš výrobek je vyroben z nejkvalitnější litiny a jeho zdravotní nezávadnost je deklarována laboratorními zkouškami a certifikátem.

9 DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

9.1 Odmítnutí odpovědnosti – bezpečnostní varování

Stejně jako většina výrobků určených k teplotní úpravě pokrmů, tak i VIAGRILL vyzařuje teplo, je horký na dotyk a zůstává po dlouhou dobu i po přerušení doplňování paliva. Všechny součásti venkovního ohniště VIAGRILLU (části podstavce, nádoba ohniště, grilovací deska, popelník, regulace tahu) se během používání rozpálí. Učiňte taková opatření, že se Vy a ani nikdo z Vašeho okolí nedotkne grilu, dokud je rozpálený.

Venkovní ohniště VIAGRILL je navrženo pro spalování kusového dřeva, popřípadě dřevěného uhlí. Nedoporučujeme používat jiné palivo, nebo materiály. Před vyhozením popela se ujistěte, že je zcela vychladlý a nemůže způsobit požár či jiné materiální škody.

9.2 Vyloučení odpovědnosti

Za správné a bezpečné užívání tohoto výrobku zodpovídá kupující a uživatel. Kupující a uživatel venkovního ohniště VIAGRILLU souhlasí, že ani výrobce VIADRUS a.s., ani jeho distributoři (včetně dodavatelů) nejsou zodpovědní za jakékoli osobní zranění nebo škodu způsobenou užíváním tohoto výrobku. Kupující přijímá zodpovědnost za dohled nad ostatními, včetně třetích stran, dětí a domácích mazlíčků, aby se nezranili dotekem o rozpálené části venkovního ohniště, a přijímá rizika spojena s ponecháním horkého VIAGRILLU bez dozoru. Tato příručka by měla být uložena na bezpečném a dostupném místě, a každý uživatel by si ji měl před použitím přečíst.

9.3 Varování

- VIAGRILL je velmi horký
- Nepoužívat ve vnitřních prostorech
- Používejte výhradně podpalovače v souladu s normou EN 1860-3

10 Pokyny k likvidaci výrobku po jeho lhůtě životnosti

VIADRUS a.s. je smluvním partnerem firmy EKO-KOM a.s. s klientským číslem F00120649.

Obaly splňují ČSN EN 13427.

Obaly doporučujeme likvidovat tímto způsobem:

- plastová folie, kartónový obal - využijte sběrné suroviny
- kovová stahovací páska - využijte sběrné suroviny
- dřevěný podklad je určen pro jedno použití a nelze jej jako výrobek dále využívat. Jeho likvidace podléhá zákonu 477/ 2001 Sb. a 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Jednotlivé části ohniště VIAGRILL doporučujeme likvidovat takto:

- všechny díly z litiny (šedá litina) - využijte sběrné suroviny
- ostatní kovové části - využijte sběrné suroviny
- izolační materiál - prostřednictvím firmy zabývající se sběrem a likvidací odpadu

Při ztrátě užitečných vlastností výrobku lze využít zpětného odběru výrobku (je-li zaveden), v případě prohlášení původce, že se jedná o odpad, je nakládáno s tímto odpadem podle ustanovení platné legislativy příslušné země.

11 Záruka a odpovědnost za vady

„Osvědčení o kvalitě a kompletnosti ohniště“ slouží po vyplnění jako „Záruční list“

Uživatel je povinen na ohništi provádět pravidelnou údržbu a chránit jej před povětrnostními vlivy.

Každé oznámení vad musí být učiněno neprodleně po jejich zjištění vždy písemnou formou a telefonickou domluvou.

Při nedodržení uvedených pokynů nebudou záruky poskytované výrobcem uznány.

Výrobce si vyhrazuje právo na změny prováděné v rámci inovace výrobku, které nemusí být obsaženy v tomto návodě.

Výrobce nenesе zodpovědnost za případné škody, nebude-li výrobek používán v souladu s podmínkami uvedenými v tomto návodu k obsluze.

Záruka se nevztahuje na:

- závady způsobené chybnou montáží a nesprávnou obsluhou výrobku a závadami způsobenými nesprávnou údržbou viz. kap. 8;
- poškození výrobku při dopravě nebo jiné mechanické poškození;
- závady způsobené nevhodným skladováním;
- vady vzniklé nedodržením pokynů uvedených v tomto návodě;
- závady způsobené živelnou pohromou či jinou nepředvídatelnou událostí.

Informace o obalech pro odběratele

VIADRUS a.s.,
Bezručova 300
735 81 Bohumín

prohlašuje, že níže uvedený obal splňuje podmínky pro uvádění obalů na trh stanovené zákonem 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů, v platném znění.

Níže uvedený obal byl navržen a vyroben podle uvedených platných technických norem.

VIADRUS a.s. má k dispozici veškerou technickou dokumentaci vztahující se k prohlášení o souladu a je schopna ji předložit příslušnému kontrolnímu orgánu.

Popis obalu (konstrukční typ obalu a jeho součástí):

- a) ocelová páska
- b) PP a PET páska
- c) LDPE teplem smrštitelná fólie
- d) LDPE a BOPP teplem smrštitelná fólie
- e) LDPE stretch fólie
- f) akrylátové BOPP lepicí pásy
- g) PES Sander pásy
- h) vlnitá lepenka a papír
- i) dřevěná paleta a hranoly
- j) mikrotenové sáčky
- k) PP sáčky

1.	Prevence snižování zdrojů	ČSN EN 13428, ČSN EN 13427	ANO
2.	Opakované použití	ČSN EN 13429	NE
3.	Recyklace materiálu	ČSN EN 13430	ANO, NE-i
4.	Energetické zhodnocení	ČSN EN 13431	ANO, NE-a
5.	Využití kompostováním a biodegradace	ČSN EN 13432, ČSN EN 13428	NE
6.	Nebezpečné látky	ČSN EN 13428, ČSN 77 0150-2	ANO
7.	Těžké kovy	ČSN CR 13695-1	ANO

Informace o plnění povinnosti zpětného odběru

Vážený zákazníku,

dovoluji si Vás seznámit s plněním povinnosti zpětného odběru v souladu se zákonem č. 477/2001 Sb., zákona o obalech, ve znění pozdějších předpisů, § 10, § 12 v rámci výrobků produkovaných firmou VIADRUS a.s.

VIADRUS a.s. má uzavřenou smlouvu o sdruženém plnění povinnosti zpětného odběru a využití odpadu z obalů s autorizovanou obalovou společností EKO-KOM a.s. a zapojila se do systému sdruženého plnění EKO-KOM a.s. pod klientským identifikačním číslem **F00120649**.

V případě nejasností se obraťte na:

VIADRUS a. s.
manažer kvality a ekologie
Bezručova 300
735 81 Bohumín

či přímo na EKO-KOM a.s.
Na Pankráci 1685/17,19
140 21 Praha 4

případně na webových stránkách www.ekokom.cz

VIADRUS

Teplo pro váš domov
od roku 1888

VIAGRILL 800

VIADRUS a.s.

Bezručova 300 | 735 81 Bohumín

Infolinka: 596 088 888

e-mail: info@viadrus.cz | ► www.viadrus.cz