



Intelligentní Wi-Fi krmítko pro domácí mazlíčky Ultra HD kamera, 4L

TLL331461

Uživatelský manuál



WORKS WITH
amazon alexa



works with
Google Assistant



works with
Siri Voice



INTO YOUR FUTURE

Děkujeme vám za výběr značky Tellur!

Abyste zajistili optimální výkon a bezpečnost, přečtěte si prosím před použitím výrobku pozorně tuto uživatelskou příručku. Tuto uživatelskou příručku si uschovejte pro budoucí použití.

1. Co je obsahem balení



Krmítko



Síťový adaptér
x 3 (EU/US/UK)



Kabel



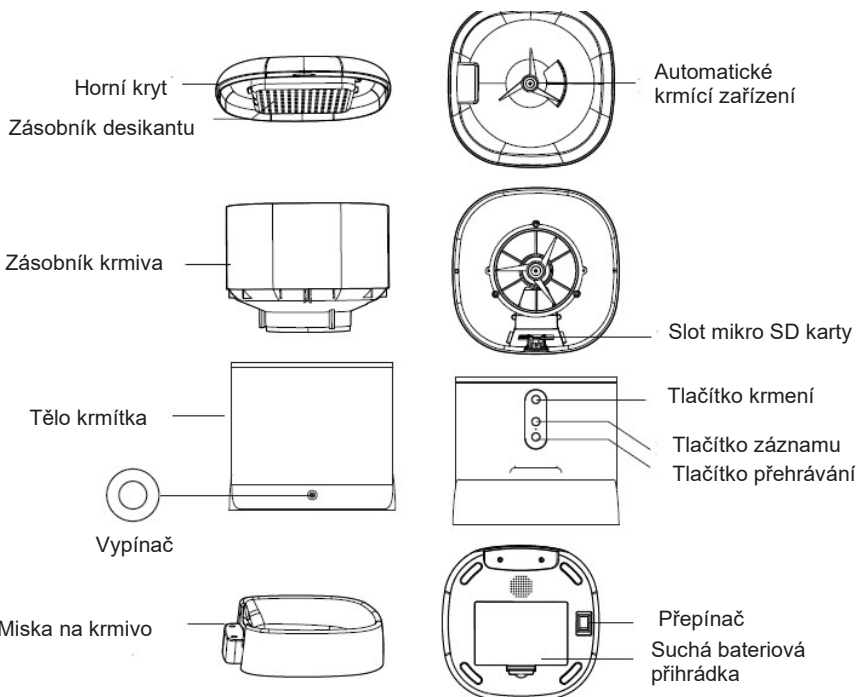
Manuál



Desikant

*Desikant = Materiál nebo látka, která má schopnost absorbovat přebytečnou vlhkost z daného prostředí.

2. Popis výrobku



Pokyny k použití baterie: Pokud dojde k výpadku externího napájení, zařízení automaticky přepne napájení zařízení nainstalovanou baterií. **Poznámka:** Zařízení nemůže nabíjet baterie.

3. Technická specifikace:

Kapacita potravin: 4 litry

Rozměr krmiva: 2mm ~ 10mm, suché krmivo

Porce jídla: Až 10 porcí na každé krmení

Záznam záznamu krmiva: Ano

Oznámení o krmení: Ano, oznámení uživateli prostřednictvím aplikace

Upozornění na nedostatek jídla: Ano, upozornění uživateli přes aplikaci

Hlasový záznamník: Ano

Plánované a vzdálené krmení: Ano

Vyjímatelná nádoba: Ano, pro snadné čištění

Napájení: Port Micro USB DC 5V/1A, opletený kabel

Nouzové napájení: 3 x D (LR20) baterie (není součástí balení)

Typ snímače: 1/2,8" CMOS

Rozlišení snímače: 3 megapixely

Objektiv: f:4mm / F2.0

Zorné pole: 110° Infračervený senzor: Ano, až 8 metrů

Rozlišení obrazu: Ultra HD 2304 x 1296

Kompresce videa: H.265

Snímková frekvence: až 20/s

Převrácení obrázku: Vertikální podle aplikace

Detekce pohybu: Ano

Noční vidění: Ano

Zvuková komunikace: Obousměrný zvuk

Vestavěný reproduktor: 1W

Vestavěný mikrofon: Ano

Vnitřní úložiště: Mikro SD karta až 128 GB Class 10 min (není součástí dodávky)

Cloudové úložiště: Ano, kompatibilní

Google Home: Kompatibilní

Amazon Alexa: Kompatibilní

Název aplikace: Tellur Smart

Název párování aplikace: Tellur Pet Feeder

Wi-Fi standard: IEEE 802.11b/g/n

Podporovaná síť Wi-Fi: 2,4 GHz

Vhodné pro: Vnitřní použití

Pracovní teplota: -10°C ~ +55°C

Provozní vlhkost: 10% ~ 95% RH

Rozměry produktu: 196 x 355 x 289 mm

Hmotnost produktu: 2000 g

Barva bílá

4. Instalace výrobku

Důležité poznámky a varovné rady:

- Nainstalujte zařízení na místa, kde se příliš mění teplota, jako jsou zdroje tepla/chladu, výstup vzduchu atd.
 - Umístěte zařízení správně; zabraňte tomu, aby se zvíře převrhlo přes zařízení. Ideální umístění v rohu ke zdi.
- Toto zařízení je vhodné pro malá a střední zvířata do 20 kg.
- Pravidelně vyměňujte desikant ve víku.
 - Do nádoby na krmivo nekládejte žádné jiné látky než suché krmivo pro domácí zvířata. V opačném případě může zařízení fungovat abnormálně nebo může způsobit problémy s bezpečností domácích zvířat.
 - Pravidelně čistěte kbelík a misku na jídlo.
 - Napájecí kabel by měl být instalován co možná nejskrytěji, aby nedošlo k jeho poškození domácími zvířaty.
 - Ujistěte se, že je zástrčka pevně zapojena do zásuvky.
 - Pokud ze zařízení cítíte kouř nebo slyšíte vysoký hluk, vypněte napájení a odpojte napájecí kabel. Poté kontaktujte servisní středisko pro pomoc.
 - Nedotýkejte se objektivu fotoaparátu prsty. Pokud je nutné čištění, použijte čistý hadřík a jemně jej otřete.
 - Snímač kamery může být poškozen laserovými paprsky. Ujistěte se, že kamera nebude vystavena žádnému laserovému záření.

První použití:

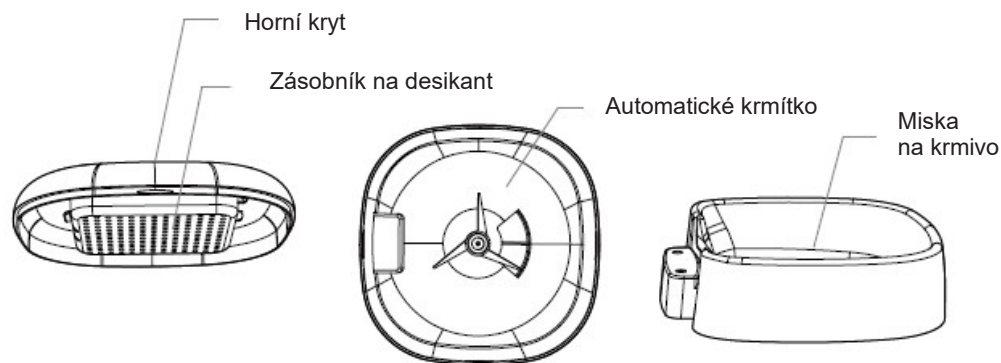
1. Otevřete horní kryt podavače a vyjměte adaptér napájecího kabelu z nádoby na krmivo.
2. Zapojte napájecí kabel do napájecího konektoru na zadní straně hlavní jednotky a připojte adaptér k napájení.
3. Umístěte hlavní jednotku do svislé polohy a namontujte misku na jídlo do odpovídající polohy hlavní jednotky.
4. Přidejte suché krmivo pro domácí mazlíčky do zásobníku krmítka. Kompatibilní s rozměrem potravin 2mm~10mm
5. Ve výchozím nastavení umístěte vysoušedlo do boxu na vysoušedlo. Pro dlouhodobé používání jej pravidelně vyměňujte (nečistěte)
6. Do přihrádky na baterie můžete vložit 3 x D (LR20) baterie (nejsou součástí dodávky) pro ruční podávání, když dojde k výpadku elektřiny.
7. Spárujte s Tellur Smart aplikaci pro nastavení plánu krmení a použití všech funkcí včetně kamery.

Popis funkcí:

1. Tlačítko podávání – krátké stisknutí pro uvolnění jedné porce (asi 10 gramů, v závislosti na typu krmiva). Dlouhým stisknutím po dobu 5 sekund obnovíte tovární nastavení.
2. Tlačítko Nahrát – stisknutím a podržením nahrajete zvukovou zprávu pro přivolání zvířete k jídlu. Při aktivaci krmení se zpráva přehraje 3x.
3. Tlačítko Přehrát – přehraje nahranou zvukovou zprávu.
4. Upozornění na krmení a nedostatek jídla – upozornění budou zasílána prostřednictvím Tellur Smart aplikací, když se uvolní krmivo nebo když v zařízení není krmivo dostatek.
5. Funkce kamery – detekce pohybu, noční vidění a obousměrná audio komunikace přes Tellur Smart aplikaci.
6. Kompatibilní s Google Home a Amazon Alexa.

Čištění a údržba

Miska na jídlo a zásobník by měly být pravidelně čištěny, aby se zabránilo škodlivému výskytu bakterií, které mohou ovlivnit zdraví domácího mazlíčka.



- Horní část zařízení a misku na jídlo lze vyjmout a vyčistit vodou se saponátem.
- Před čištěním vyjměte nádobu na desifikant.
- Po vyčištění musí být všechny součásti před sestavením k použití vysušeny nebo na vzduchu.
- Tento podavač je vhodný pro suché potraviny menší velikosti do 10 mm.
- Udržujte prostředí suché.

5. Párování zařízení s aplikací Tellur Smart

Poznámka

Před zahájením párování se ujistěte, že je váš telefon připojen k bezdrátové síti 2,4 GHz a že máte přístup k heslu Wi-Fi.

Aplikace nepodporuje síť Wi-Fi 6 se standardem 802.11ax.

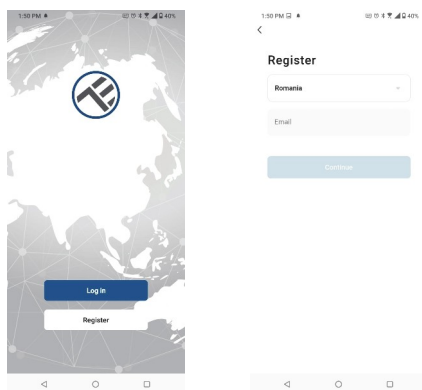
Nastavte 2,4 GHz Wi-Fi síť na 802.11b/g/n

Pro snazší párování také doporučujeme mít aktivovanou funkci Bluetooth.

1. Stáhněte a nainstalujte aplikaci Tellur Smart, která je k dispozici pro zařízení iOS nebo Android.



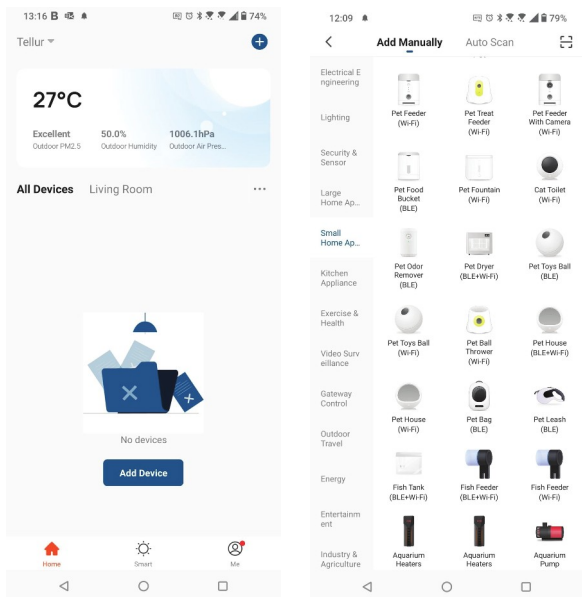
2. Po stažení vás aplikace požádá o vytvoření účtu (pokud jej ještě nemáte). Zadejte svůj e-mail, vyberte zemi, ve které žijete, a vytvořte si heslo pro svůj účet Tellur Smart




***Nastavení router

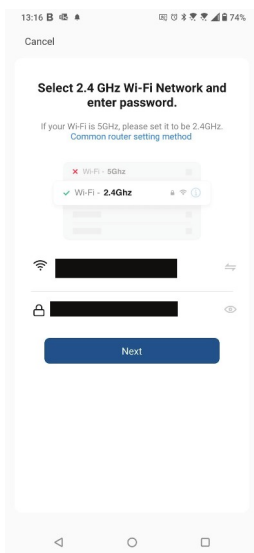
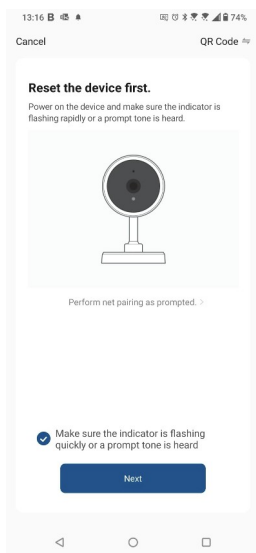
Toto zařízení podporuje pouze router frekvenčního pásma 2,4 GHz, nepodporuje router frekvenčního pásma 5 GHz. Před konfigurací Wi-Fi nastavte příslušné parametry routeru, hesla Wi-Fi neobsahují speciální znaky jako ~!@#\$\$%^&*(). Když se zařízení připojuje k Wi-Fi, držte mobilní telefon a zařízení blízko routeru, abyste urychlili konfiguraci zařízení.

1. Otevřete aplikaci Tellur Smart a klikněte na „Přidat zařízení“ nebo „+“ a poté vyberte „Video Surveillance“ -> „Pet Feeder with Camera (Wi-Fi)“.

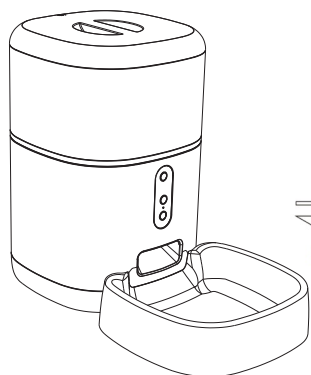


2. Při připojování se ujistěte, že jsou váš router, smartphone a zařízení co nejblíže.

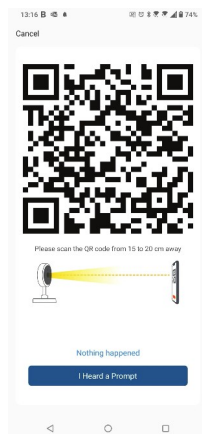
3. Zapněte a resetujte zařízení, dokud indikátor stavu rychle nezačne blikat nebo neuslyšíte upozorňovací tón, a poté klikněte na „Další“. Poté zadejte své heslo Wi-Fi a klikněte na „Další“. V případě potřeby změnu sítě klikněte na .



4. Pomocí objektivu fotoaparátu naskenujte QR kód, který se zobrazí na vašem telefonu. Když zařízení vydá zvuk, klikněte na „Slyšel jsem výzvu“ a konfigurace bude dokončena.



20 30cm



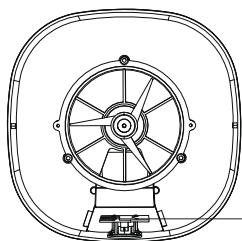
6. Úložiště

Instalace mikro SD karty

1. Slot pro paměťovou kartu se nachází uvnitř zásobníku na krmivo, jak je vidět na obrázku níže.

2. Vložte kartu do slotu

(Kamera podporuje karty mikro SD až do kapacity 128 GB, je vyžadována minimální třída 10.)



Slot mikro SD karty

Formátování karty

1. Otevřete živý náhled

2. Přejděte do nabídky nastavení (klikněte na „...“ v pravém horním rohu)

3. Vyberte Nastavení karty. Zde vidíte, kolik kapacity je využito a kolik je k dispozici.

4. Zvolte Formátovat kartu

Nastavení nahrávání

1. Ujistěte se, že jste vložili kompatibilní mikro SD kartu a že je naformátovaná.

2. Otevřete kameru a přejděte do nabídky nastavení (klikněte na „...“) a vyberte Nastavení karty

3. Klikněte na záznamový režim a můžete si vybrat nepřetržitý záznam nebo záznam události.

7. Nezadařilo se zařízení přidat?

- Ujistěte se, že je zařízení zapnuté.
- Zkontrolujte připojení Wi-Fi vašeho telefonu.
- Zkontrolujte, zda je zařízení v režimu párování. Resetujte své chytré zařízení, aby vstoupilo do režimu párování.
- Zkontrolujte směrovač nebo související: Pokud používáte dvoupásmový směrovač, vyberte síť 2,4 GHz a přidejte zařízení. Musíte také povolit funkci vysílání routeru. Nastavte metodu šifrování jako WPA2-PSK a typ autorizace jako AES nebo obě nastavte na „auto“.
- Zkontrolujte, zda je signál Wi-Fi dostatečně silný. Aby byl signál silný, držte router a chytré zařízení co nejbliže.
- Bezdrátový režim by měl být 802.11.b/g/n (protokol Wi-Fi 6 802.11ax není podporován)- Ujistěte se, že nepřekračujete maximální počet registrovaných zařízení podporovaných aplikací (150).
- Zkontrolujte, zda je na routeru povolena funkce filtrování MAC adres. Pokud ano, odeberte zařízení ze seznamu filtrů a ujistěte se, že router připojení zařízení nezakazuje.
- Ujistěte se, že heslo Wi-Fi zadané v aplikaci je správné. Mohu ovládat zařízení pomocí sítě 2G/3G/4G?
Při prvním přidávání zařízení musí být zařízení a telefon připojeny ke stejné síti Wi-Fi. Jakmile je zařízení úspěšně spárováno s aplikací Tellur Smart, můžete jej vzdáleně ovládat prostřednictvím sítě 2G/3G/4G.

Jak mohu sdílet své zařízení s rodinou?

Otevřete aplikaci Tellur Smart, přejděte na „Profil“ -> „Sdílení zařízení“ -> „Sdílení odesláno“, klepněte na „Přidat sdílení“ a sdílejte zařízení s přidávanými členy rodiny.

Upozornění – uživatelé si musí do svého zařízení nainstalovat aplikaci Tellur Smart, aby mohli vidět sdílená zařízení.

Jak mohu spravovat zařízení sdílená ostatními?

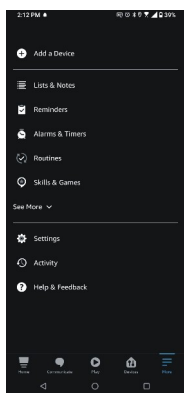
Otevřete aplikaci, přejděte na „Profil“ > „Sdílení zařízení“ > „Sdílení přijato“, poté můžete najít zařízení sdílená ostatními uživateli. Chcete-li smazat sdílené zařízení, přejeďte prstem doleva.

8. Integrace s Alexa

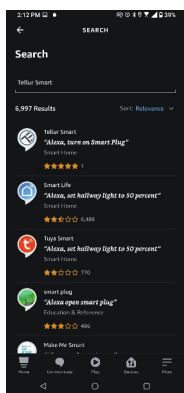
1. Přejděte do nabídky Domů v aplikaci Alexa.
2. Vyberte „Skills“ / „Skills & Games“.
3. Do vyhledávacího pole zadejte Tellur Smart.
4. Vyberte Tellur Smart a kliknutím na „Povolit“ aktivujte Tellur Smart.
5. Zadejte svůj účet Tellur Smart a heslo. Nyní jste dokončili integraci s Alexou.

Aplikace Tellur Smart je nyní vybavena Alexou a můžete hlasově ovládat zařízení přidaná v Tellur Smart.

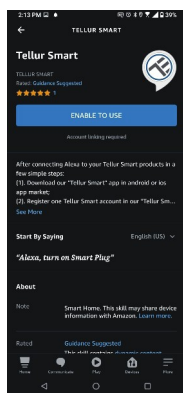
Pamatujte – pokud svá chytrá zařízení přejmenujete, použijte jednoduché příkazy, které Alexa rozpozná.



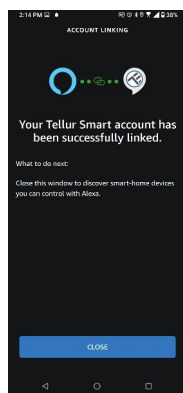
1.



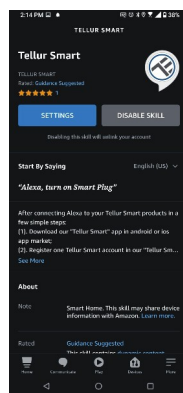
2.



3.



4.



5.

Chcete-li ovládat svá chytrá zařízení prostřednictvím Alexa, použijte jednoduché a stručné hlasové příkazy. Zde je příklad pro ložnici osvětlení:

"Alexo, vypněte světlo v ložnici"

"Alexo, rozsviť světlo v ložnici"

"Alexo, tlumené světlo v ložnici"

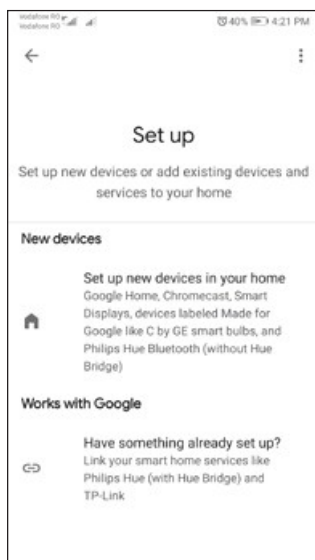
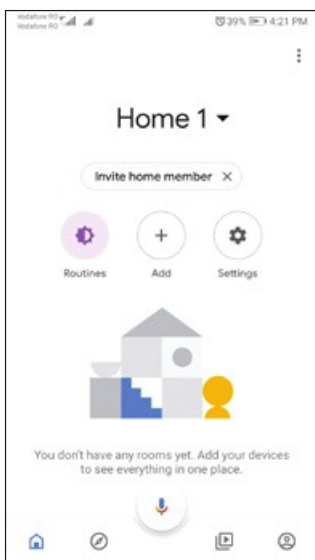
"Alexo, nastav světlo v ložnici na červenou"

9. Integrace s Google Home

Před použitím zařízení Google Home k ovládání zařízení se ujistěte, že splňujete následující podmínky:

- Máte zařízení Google Home nebo zařízení Android s Asistentem Google.
- Máte nejnovější verzi aplikace Google Home.
- Máte nejnovější verzi aplikace Google (pouze pro Android).
- Jazyk displeje zařízení je nastaven na angličtinu US.
- Máte aplikaci Tellur Smart a související účet.

Přidejte zařízení v aplikaci Tellur Smart (viz pokyny k aplikaci) – tuto část můžete přeskočit, pokud jste již nějaká zařízení přidali do svého účtu Tellur Smart. Ujistěte se, že názvy vašich zařízení jsou snadno rozpoznatelné.



2. Stiskněte tlačítko „Přidat nový“, do vyhledávacího pole zadejte Tellur Smart a vyberte aplikaci ze seznamu. Dále vyberte region svého účtu Tellur Smart, zadejte svůj účet Tellur Smart a heslo a klepněte na „Propojit nyní“. Po přiřazení místností zařízením budou vaše zařízení uvedena na stránce Ovládání domácnosti.



Nyní můžete svá chytrá zařízení ovládat prostřednictvím Google Home. Vezměte si jako příklad světlo v ložnici – podporované hlasové příkazy jsou následující:

- Ok Google, zapni/vypněte světlo v ložnici.
- Ok Google, nastavte světlo v ložnici na 50 procent.
- Ok Google, rozjasněte světlo v ložnici.
- Ok Google, tlumené světlo v ložnici.
- Ok Google, nastavte světlo v ložnici na červenou.

Informace o likvidaci a recyklaci



Symbol přeškrtnuté popelnice na vašem produktu, baterii, literatuře nebo obalu vám připomíná, že všechny elektronické produkty a baterie je třeba po skončení jejich životnosti odevzdat do oddělených sběrů odpadu; nesmí být likvidovány s běžným domovním odpadem. Uživatel je odpovědný za likvidaci zařízení pomocí určeného sběrného místa nebo služby pro oddělenou recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení (WEEE) a baterií v souladu s místními zákony. Správný sběr a recyklace vašeho zařízení pomáhá zajistit, že odpad EEZ bude recyklován způsobem, který šetří cenné materiály a chrání lidské zdraví a životní prostředí, nesprávná manipulace, náhodné rozbití, poškození a/nebo nesprávná recyklace na konci životnosti může být škodlivá. pro zdraví a životní prostředí.