

TRIXIE



Navodila *TX9Smart*

#24341



® Navodila za uporabo

Podrobna navodila za hranilnik najdete na naslednji povezavi:
<https://goto.trixie.de/item/24341>



- Pred uporabo preberite navodila.
- Hranilnik ni otroška igrača. Otroci se ne smejo igrati z embalažno folijo. Nevarnost zadušitve!
- Hranilnik je namenjen samo za suho hrano (premer 5–15 mm).
- Hranilnik ni primeren za mladičke in mlade mačke, mlajše od 7 mesecev.
- Osnovna naprava se ne sme zmočiti – ni primerna za pomivalni stroj.
- Dodatne opombe za uporabo IoT-naprav najdete na koncu teh navodil.

Nevarnost električnega udara!

- Nepravilna uporaba lahko povzroči električni udar.
- Omrežna napetost vtičnice se mora ujemati s podatki na hranilniku.
- V idealnem primeru uporabite lahko dostopno vtičnico, da boste lahko hranilnik v primeru nevarnosti hitro izklopili.
- Če na napravi ali na napajalnem kablu ali vtiču obstajajo vidne poškodbe, naprave ne uporabljajte.
- Hranilnika ne odpirajte, ampak kontaktirajte naš oddelek za pomoč uporabnikom.
- Ne uporabljajte časovnika ali drugih daljinskih upravljalnikov.
- Nikoli se ne dotikajte napajalnega vtiča z mokrimi rokami.

Varnost

- Hranilnik je primeren samo za notranjo uporabo.
- Hranilnik postavite na ravno površino tako, da bo imel na obeh straneh ustrezno zračnost.
- Hranilnik uporabljajte samo s posodo za hrano in pokrovom ter nanjo ne postavljajte ničesar.
- Nikoli ne vlecite vtiča iz vtičnice za kabel, vedno primite vtič.
- Napajalnega kabla ne uporabljajte kot ročaj.
- Hranilnik in napajalni vtič ne uporabljajte v bližini odprtega ognja in vročine.
- Napajalni kabel položite tako, da ne predstavlja nevarnosti za spotik.
- Napajalnega kabla ne pregibajte ali polagajte čez ostre robove.
- Ne dovolite, da bi vaš ljubljencek grizel hranilnik ali kabel. Po potrebi zaščitite kabel s kabelsko zaščito.
- Nikoli ne posegajte po električni napravi, če je padla v vodo. V takem primeru takoj izvlecite električni vtič.
- Ko hranilnika ne uporabljate ali ga čistite, izvlecite električni vtič.

Priprava

1. Hranilnik preko kabla priključite na električno omrežje. Vključite glavno stikalo na dnu hranilnika.
2. Za nadzor in programiranje naprave prenesite aplikacijo "Tuya Smart" na svoj mobilni telefon ali tablični računalnik. S skeniranjem QR kode lahko preidete neposredno na prenos:



3. Na TX9 Smart je mogoče priključiti napajalno enoto kot zasilno napajanje. Programirani časi hranjenja so tako lahko zagotovljeni tudi v primeru izpada električne energije. Upoštevajte, da hranilnik v načinu v sili ni dosegljiv preko aplikacije.

Seznanjanje naprave

V naslednjem koraku se bo hranilnik povezal z internetom in z vašim pametnim telefonom. Upoštevajte naslednje informacije, da zagotovite nemoteno povezovanje:

1. Hranilnik je treba postaviti v bližino vašega WLAN usmerjevalnika, dokler traja postopek povezovanja. Hkrati mora biti vaš pametni telefon v neposredni bližini (oddaljenost največ 1 m) hranilnika. Prepričajte se, da je vaš pametni telefon povezan z WLAN omrežjem in ima visoko moč signala.
2. Za povezovanje naprave sta na voljo dve možnosti: EZ-Modus in AP-Modus. EZ-Modus deluje samo na frekvenci 2,4 GHz. AP-Modus deluje tudi z dvopasovnimi usmerjevalniki, ki vzporedno oddajajo 2,4 GHz in 5,0 GHz. Priporočamo povezovanje v AP-Modusu.
3. Prosimo upoštevajte, da hranilnik ne deluje v čistem 5.0 GHz omrežju.
4. Če vaše geslo za WLAN vsebuje posebne znake, lahko med postopkom povezovanja pride do težav. Spremenite geslo za WLAN tako, da bo vsebovalo samo črke in številke.

AP Modus (priporočeno)

1. Na spodnji strani naprave pritisnite gumb SET 11-krat zapored, da vključite AP-Modus. Zvočni signal potrdi aktivacijo in po nekaj sekundah mora zelena kontrolna lučka počasi utripati.
2. V aplikaciji izberite DODAJ NAPRAVO in nato v VIDEO NADZORU VARNOSTNA KAMERA.
3. Na naslednji strani v spustnem meniju zgoraj desno izberite AP-MODUS. Ponovno preverite, če utripa zelena indikatorska lučka na hranilniku. To potrdite in pritisnite NAPREJ.
4. Na naslednji strani vnesite podatke o dostopu do vašega WLAN-a. Pritisnite NAPREJ.
5. Pritisnite POVEŽI ZDAJ in na seznamu razpoložljivih WLAN-omrežij izberite dostopno točko hranilnika: Smartlife_XXXX

- Nato pritisnite puščico NAZAJ, dokler ne pristanete nazaj v aplikaciji Tuya. Postopek seznanjanja se mora zdaj začeti samodejno. Če se postopek seznanjanja ne začne samodejno, pritisnite »Potrdi dostopno točko« na dnu aplikacije.
- Aplikacija začne postopek povezovanja in se mora po kratkem čakalnem obdobju povezati s hranilnikom.
- Pritisnite KONČAJ, da odprete uporabniški vmesnik hranilnika.

EZ Modus (samo 2.4 GHz)

- Ponastavite hranilnik tako, da 5 sekund držite gumb SET na spodnji strani naprave. Oglasi se zvočni signal in po nekaj sekundah mora začeti počasi utripati zelena kontrolna lučka.
- V aplikaciji izberite DODAJ NAPRAVO in nato v VIDEO NADZORU VARNOSTNA KAMERA.
- Na naslednji strani v spustnem meniju zgoraj desno izberite EZ-MODUS. Ponovno preverite, če utripa zelena indikatorna lučka na hranilniku. To potrdite in pritisnite NAPREJ.
- Na naslednji strani vnesite podatke o dostopu do vašega WLAN-a. Pritisnite NAPREJ.
- Aplikacija začne postopek povezovanja in se mora po kratkem čakalnem obdobju povezati s hranilnikom.

Polnjenje hranilnika

Po uspešnem povezovanju lahko hranilnik napolnite s suho hrano (največji premer hrane: 15 mm). Pokrov položite na posodo za hrano in ga privijte tako, da se varno zaklene. Posodo odprete tako, da pritisnete nanjo in jo nato izvlečete. Na koncu nastavite ročno podajanje tako, da na napravi enkrat pritisnete gumb SET. To zagotavlja, da je tudi podajalni mehanizem naprave napolnjen s hrano.

Čiščenje

Hranilnik izklopote in izključite iz električnega omrežja. Za čiščenje s postaje odstranite posodo za hrano (rahlo dvignite in izvlecite), pokrov in dozirnik za hrano (preprosto povlecite navzgor) (ni primerno za pomivanje v pomivalnem stroju). Postaje ne smete čistiti v vodi, temveč jo samo obrišete z vlažno krpo. Preden napolnite novo hrano, morata biti dozirnik za hrano in pokrov popolnoma suha.

Sporočila o napakah in odpravljanje težav

- Če v posodi ni dovolj hrane, začne LED-lučka za alarm utripati rdeče. Napolnite hrano in nato z enkratnim pritiskom gumba SET na napravi zaženite ročno podajanje. To zagotavlja, da je tudi podajalni mehanizem naprave napolnjen s hrano. Če uporabljate preveliko hrano (> 15 mm) ali zelo drobljivo, lahko blokira podajalni mehanizem in izdaja hrane ni več pravilna. Tudi v tem primeru začne utripati rdeča LED-lučka za alarm. Da bi odstranili blokado v podajalnem mehanizmu, je treba iz stroja odstraniti vso hrano: dvignite posodo za hrano iz naprave in odstranite hrano. Obrnite transportni vijak na dnu posode, da iz mehanizma odstranite ostanke hrane. Preverite, ali je tekač vidno poškodovan in odstranite grobo umazanijo. Nato lahko posodo za hrano znova vstavite in napolnite s hrano.

- Če ste v aplikaciji aktivirali obvestila, boste samodejno obveščeni, če pride do ene od opisanih težav.
- To napravo upravljate s pomočjo aplikacije "Tuya Smart" podjetja Tuya Inc., ki je brezplačno na voljo v trgovinah z aplikacijami. Upoštevajte tam navedene pogoje uporabe in informacije o varstvu podatkov.

Nasveti za uporabo IoT-naprav

- Posodobite programsko opremo svojih naprav, ko so na voljo varnostne posodobitve.
- Spremenite prednastavljena standardna gesla in uporabite upravitelja gesel ter po potrebi dvofaktorsko overjanje.
- Aktivirajte požarni zid vašega usmerjevalnika.
- Nastavite ločeno omrežje WLAN za IoT naprave. Naprave IoT delujejo v ločenem omrežju, ki nima povezave z občutljivimi podatki ali napravami, kot je vaš računalnik.
- Aktivirajte šifrirano komunikacijo IoT-naprav.
- IoT-naprave povežite z internetom le, če je dostop na daljavo nujno potreben.
- Uporabljajte VPN za varno povezavo z domačim omrežjem, ko ste na poti.
- Če je na vašem usmerjevalniku aktivirana nastavev UPnP (Universal Plug and Play), jo morate deaktivirati, tako da vaše IoT-naprave ne morejo nenadzorovano komunicirati z internetom.
- Prepričajte se, da neznanci ne morejo ali samo s težavo dostopajo do vaših naprav in spreminjajo karkoli na strojni opremi.
- USB- ali LAN-vrata ne bi smela biti prosto dostopna, saj bi lahko napadalcu služila kot prehod v vaše omrežje in vaše podatke.
- Razmislite o morebitnem prenosu osebnih podatkov in zaščiti vaše zasebnosti.
- Zavestno pretehtajte, kdaj je varnost pomembnejša od udobja in funkcionalnosti.

Tehnični podatki

Model:	TX9 Smart 2,8
Kapaciteta:	liter
Frekvenčni pas:	2.4 - 2.48 GHz
Moč prenosa:	20 dBm (EIRP)
WiFi-Standard:	802.11 b/g/n/
Napajanje:	polnilec, DC 5 V; 2 A
Polnilec:	Model: AS1201A-0502000EUL
Nazivna napetost:	100-240V ~, 50/60 Hz; 0,35 A MAX
Izhodna napetost:	5V, 2000 mA
Mere (Š x V x G):	22 x 28 x 22 cm
Teža:	pribl. 1,3 kg

V primeru vpašanj o vaši Smart-napravi kontaktirajte oddelek za pomoč uporabnikom:
smartsupport@trixie.de

EG Konformitätserklärung / EC Declaration of Conformity

Wir, der Importeur, / We, the importer,
 TRIXIE Heimtierbedarf GmbH & Co. KG
 Industriestr. 32
 24963 Tarp
 GERMANY

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt: /
 declare under sole responsibility that the product:

IAN: 24341
Bezeichnung / Description:
Futterautomat TX9 Smart /
TX9 smart automatic food dispenser



die Anforderungen der nachfolgend genannten Richtlinien und Normen erfüllt: /
 is in conformity with the relevant Community harmonisation legislation:

Anforderung / Requirement	Harmonisierte Normen / Harmonised Standards
RoHS 2011/65 / EU	
EMC 2014 / 30 / EC	EN 55014-1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 & EN 55014-2 (Cat I)
LVD 2014 / 35 / EU	EN 60335-2-41 with EN 60335-1 & EMF EN 62233)
AfPS GS 2014:1 PAK	

Unterzeichnet für und im Namen von: /
 Signed for and behalf of:
 TRIXIE Heimtierbedarf GmbH & Co. KG

Tarp, 07.01.2021

Lutz Franke, Head of Quality



TRIXIE

