

Tchibo

TSA visací zámek s lokalizátorem

CS Návod k použití

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 145158AB2XZV · 2024-10

Vážení zákazníci,

zabezpečte cennosti a snadno a rychle najděte ztracené věci – nový TSA visací zámek s lokalizátorem **Bluetooth®** pro zařízení Apple® Vám v tom pomůže. Pro kufr, kabelku, jízdní kolo, svazek klíčů a mnoho dalšího.

Pro Vaši bezpečnost ⚠

Přečtěte si pozorně bezpečnostní pokyny a použijte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo k poranění nebo škodám. Tento návod si uschovejte pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Přístroj je kompatibilní s aplikací Apple „Najít“ a funguje pouze se zařízeními Apple.

Výrobek je koncipován pro soukromé použití a není vhodný ke komerčním účelům.

Výrobek lze dovážet do následujících zemí: Německo, Rakousko, Švýcarsko, Česká republika, Polsko, Slovensko, Maďarsko, Turecko.

- Malé části, které mohou být spolknuty, a obalový materiál udržujte mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!

- Výrobek je vhodný k používání ve venkovních prostorách a odpovídá stupni krytí IP44. To znamená, že je chráněn proti vniknutí nástrojem, drátem nebo cizím tělesem o průměru větším než 1 mm a proti stříkající vodě jako např. dešti. Chraňte jej však před silným deštěm, tekoucí vodou a loužemi. Výrobek se v žádném případě nesmí ponořit pod vodu. To by vedlo k okamžitému zkratu a hrozilo by nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

Výrobek obsahuje jeden lithiový akumulátor.

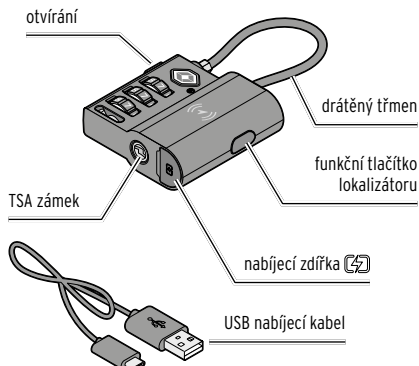
Hrozí nebezpečí vytečení, úniku plynu, výbuchu a požáru:

- Akumulátor zabudovaný ve výrobku nemůžete ani nesmíte sami vyměňovat a demontovat. Při neodborné výměně akumulátoru hrozí nebezpečí výbuchu. Lze ho vyměnit pouze za stejný akumulátor nebo akumulátor stejného typu. Pokud je akumulátor poškozený, obraťte se na odborný servis.

- Akumulátory se nesmí rozebírat, vzhazovat do ohně, zahřívát nad 60 °C ani zkratovat. Neprovádějte změny a/nebo nedeformujte/nezahřívajte/herozebírejte akumulátory. Poškozené akumulátory nesmí přijít do styku s vodou.

- Chraňte akumulátory před nadměrným teplem, přímým slunečním zářením, extrémně nízkým tlakem vzduchu (např. ve vysokých nadmořských výškách) nebo extrémními teplotami, protože jinak mohou explodovat nebo z nich mohou unikat hořlavé kapaliny nebo plyny.

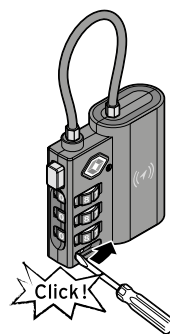
Přehled (rozsah dodávky)



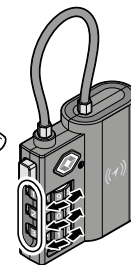
Chcete-li nastavit jinou číselnou kombinaci, postupujte takto:

1. Nastavte zadanou kombinaci.

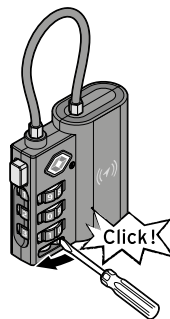
2. Pomocí špičatého nástroje zatlačte nastavovací výstupek ve spodní části úplně doprava, dokud nezacvakne.



3. Nastavte požadovanou kombinaci.



4. Posuňte nastavovací výstupek opět zcela doleva. Zkontrolujte funkčnost: Nyní musí být možné zasunout drátěný třmen do zámku, případně jej ze zámku vytáhnout.



▶ Chcete-li později nastavit jinou kombinaci, opakujte kroky 1 až 4 počínaje poslední zvolenou kombinací čísel.

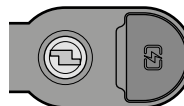
Před uzamčením zavazadla zkontrolujte, zda je TSA zámek v bezvadném stavu. Poznamenejte si svou osobní kombinaci a uložte ji na bezpečném místě! Výrobce nese žádnou odpovědnost za nesprávné použití kombinačního zámku. K tomuto TSA zámku není přiložen žádný klíč, protože ten se ukládá pouze u celního úřadu. Pokud musí být kufr otevřen celním úřadem, může to celní úřad provést okamžitě, aniž by došlo k poškození zámku.



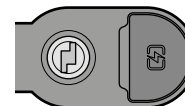
Logo na zámku informuje pracovníky strahy, že zámek mohou otevřít a nemusí ho rozbít.

Varování: Pokud byl TSA zámek otevřen celními orgány a nebyl znovu uzamčen, nelze jej znovu uzamknout žádným nástrojem. Vhodný klíč je uložen pouze u celních orgánů. Pokud se o to přesto pokusíte, zámek bude zničen a nebude možné jej dále používat.

Zavřený zámek

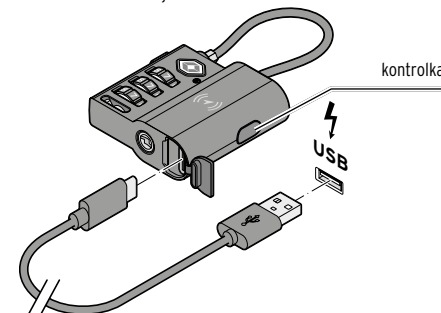


Otevřený zámek



Nabíjení akumulátoru

Aby nedošlo k poškození akumulátoru, je při dodání nabitý pouze na polovinu kapacity. Před prvním použitím akumulátor zcela nabijte.



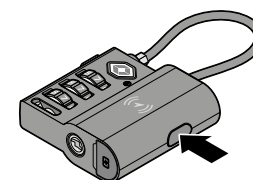
1. Otevřete krytku na spodní straně zámku.
2. Připojte přiložený nabíjecí USB kabel k nabíjecí zdířce na spodní straně zámku a k vhodnému síťovému USB adaptéru (viz „Technické parametry“). Zasuňte síťový adaptér do síťové zásuvky. Během nabíjení kontrolka svítí modře. Nabíjení vybitého akumulátoru trvá cca 1 hodinu. Jakmile je akumulátor zcela nabitý, kontrolka se vypne. Akumulátor je nutné znovu nabít, pokud kontrolka bliká.

Pokyny k akumulátoru

- Abyste co nejdéle zachovali plnou kapacitu akumulátoru, úplně nabijte akumulátor každé 2 až 3 měsíce, i když sluchátka nepoužíváte.
- Akumulátor nabíjejte při teplotě od +10 do +40 °C.
- Kapacita akumulátoru vydrží nejdéle při normální pokojové teplotě. Čím nižší je okolní teplota, tím více se zkracuje doba provozu.
- Chcete-li šetřit energii, odpojte po nabíjení USB síťový adaptér ze zásuvky.

Propojení s účtem Apple

Zapnutí/vypnutí



- ▶ Stiskněte funkční tlačítko ...
... dlouze (na přibližně 2 sekundy), dokud neuslyšíte zvukový signál, čímž zapnete lokalizátor.
... 2x krátce a hned nato potřetí dlouze, dokud neuslyšíte dvě pípnutí pro vypnutí lokalizátoru.
- ▶ Chcete-li zkontrolovat, zda je lokalizátor zapnutý, stiskněte dvakrát funkční tlačítko: při zapnutém lokalizátoru zazní jeden signální tón, při vypnutém lokalizátoru se neděje nic.
- Pokud není lokalizátor připojen přibližně do 3 minut, automaticky se vypne (bez signálního tónu). V takovém případě krátce stiskněte funkční tlačítko, aby se znovu zapnul.

Na zařízení Apple

Mějte na paměti: Lokalizátor může být vždy připojen pouze přes jeden účet Apple. Pokud ho chcete propojit s novým účtem, musíte ho nejdříve odstranit z aplikace starého účtu.

1. Ujistěte se, že je nahrána nejnovější aktualizace operačního systému iOS.
 2. Povolte aplikaci „Najít“ zaslání oznámení.
 3. Zapněte lokalizátor.
 4. V aplikaci „Najít“ jděte na „Předměty“ --> „+“ --> „Přidat jiný předmět“.
 5. Jakkmile je Váš lokalizátor nalezen (název: „Lock with tracker“), klepněte na možnost „Připojit“.
 6. Zadejte pro lokalizátor vhodné jméno a emotikon. Emotikon se později zobrazí v aplikaci „Mapy“.
 7. Klepněte na „Pokračovat“.
 8. Musíte potvrdit propojení lokalizátoru s Vaším Apple ID. Klepněte na „Potvrdit“.
 9. Mapa se zobrazí se zvoleným emotikonem. Klepněte na „Ukončit“.
- Váš lokalizátor je připraven k použití.

Lokalizace

Vyhledání lokalizátoru v bezprostředním okolí (max. 20 m)

- Otevřete aplikaci „Najít“ a přejděte na „Předměty“. Vyhledejte lokalizátor v seznamu a klepněte na „Přehrát zvuk“.
- Když je lokalizátor v dosahu **Bluetooth®** (max. 20 metrů), odešle poté několik signálních tónů.
- Pokud je lokalizátor ve větší vzdálenosti, zůstává tichý.
10. Klepněte na „Ukončit zvuk“ pro okamžitě vypnutí signálních tónů.

Zobrazení posledního známého místa pobytu lokalizátoru

1. Otevřete aplikaci „Najít“ a přejděte na „Předměty“.
2. Klepněte na lokalizátor v seznamu.
3. Mapa se zobrazí se zvoleným emotikonem na posledním známém místě pobytu. Nechte si zobrazit trasu k němu klepnutím na „Trasa“ a poté na „Spustit“.
4. Jakkmile lokalizátor naleznete, ukončete trasu.

Zaslání oznámení při opuštění lokalizátoru na cestě

1. Otevřete aplikaci „Najít“ a přejděte na „Předměty“.
2. Klepněte na lokalizátor v seznamu.
3. Případně přejděte dolů: Pod bodem „Oznámení“ se zobrazí „Zaslat oznámení při opuštění“. V případě potřeby nastavte funkci na „Zap“.

Obdržíte od zařízení Apple oznámení, pokud se vzdálíte z dosahu lokalizátoru.

Zaslání oznámení při nalezení ztraceného lokalizátoru

1. Otevřete aplikaci „Najít“ a přejděte na „Předměty“.
2. Klepněte na lokalizátor v seznamu.
3. Případně přejděte dolů: Pod bodem „Režim ztráty“ klepněte na „Aktivovat“.
4. Zobrazí se informace o tomto režimu. Klepněte na „Pokračovat“.
5. Zadejte kontaktní telefonní číslo nebo e-mail a klepněte na „Další“.
6. Klepněte na „Aktivovat“.

Obdržíte zprávu, jakmile byl lokalizátor nalezen.

i Pokud je zapnutý „Režim ztráty“, nemůže se lokalizátor propojit s jiným zařízením Apple.

▷ Jestliže obdržíte zprávu, že byl lokalizátor nalezen, deaktivujte „Režim ztráty“. Poté je lokalizátor opět propojen.

Odstránění lokalizátoru z aplikace

1. Otevřete aplikaci „Najít“ a přejděte na „Předměty“.
2. Klepněte na lokalizátor v seznamu.
3. Případně deaktivujte „Režim ztráty“.
4. Přejděte zcela dolů a klepněte na „Odstranit objekt“ a poté znovu pro potvrzení.

Lokalizátor je odstráněn a pro potvrzení vyšle sérii signálních tónů. Nyní ho můžete propojit s jiným účtem Apple.

Přejmenování lokalizátoru

1. Otevřete aplikaci „Najít“ a přejděte na „Předměty“.
2. Klepněte na lokalizátor v seznamu.
3. Přejedte dolů a klepněte na „Přejmenovat objekt“.
4. Zvolte nové jméno a klepněte na „Hotovo“.

Vynulování lokalizátoru (reset)

Pokud jste lokalizátor v „Režimu ztráty“ odstranili ze svého zařízení Apple, musíte lokalizátor vynulovat, abyste ho mohli znovu propojit.

▷ Stiskněte čtyřikrát rychle po sobě funkční tlačítko, poté ho stiskněte a podržte popatě, dokud nezazní sled signálních tónů. Lokalizátor je vynulován a opět připraven k použití.

Zabránění nechtěné lokalizace

Pokud Vaše zařízení Apple rozpozná cizí lokalizátor, který se pohybuje společně s Vámi, obdržíte oznámení a cizí lokalizátor vydá tón, abyste ho mohli najít. To platí pro cizí lokalizátory, které aktuálně nejsou propojeny se svým majitelem, tj. jejich majitel není v blízkosti.

Přátelé nebo členové rodiny, se kterými jste právě pohromadě a kteří mohou mít rovněž lokalizátor, který je však propojen s jejich vlastním zařízením, nevydají žádný alarm.

Ošetřování

- Neponožte lokalizátor do vody ani do jiných kapalin.
- K čištění nepoužívejte silné chemikálie ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

▷ V případě potřeby otřete zámek navlhčeným hadříkem.



www.tchibo.cz/navody



Číslo výrobku: 702 420

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18, 2297 Hamburg, Germany,
www.tchibo.cz

Závada/řešení

Lokalizátor nelze zapnout.	• Stiskněte funkční tlačítko pro zapnutí a vyčkejte na potvrzovací tón. • Vybíjený akumulátor? Nabijte jej podle popisu.
Aplikace „Najít“ nenachází lokalizátor v seznamu.	• Není lokalizátor vypnutý? Stiskněte funkční tlačítko pro zapnutí a vyčkejte na potvrzovací tón. • Vybíjený akumulátor? Nabijte jej podle popisu. • Není verze aplikace „Najít“ zastaralá? Aktualizujte aplikaci.
Volba „Vyhledat v bezprostředním okolí“ se nezobrazuje.	• Nejsou vypnuté „Polohové služby“? Zapněte polohové služby: v nastavení aplikace (Nastavení > Soukromí a zabezpečení > Polohové služby)
Aplikace nemůže od lokalizátoru vyžádat žádný signální tón.	• Vybíjený akumulátor? Nabijte jej podle popisu. • Nachází se lokalizátor mimo dosah funkce Bluetooth® ? Vyhledejte v aplikaci trasu k Vašemu lokalizátoru.

Likvidace

Výrobek, jeho obal a dodané baterie byly vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí. **Obal** roztráďte a zlikvidujte. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.



Přístroje, baterie a akumulátory označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu!

Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat samostatně, odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky. Ty mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy. Vybité baterie a akumulátory musí být odevzdány ve sběrně určené obecní nebo městskou správou nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají baterie. Před likvidací přelepte kontakty lithiových baterií/akumulátorů.

Prohlášení o shodě

Společnost Tchibo GmbH tímto prohlašuje, že tento výrobek splňuje v době uvedení na trh základní požadavky a všechna příslušná ustanovení směrnice 2014/53/EU. Úplné prohlášení o shodě najdete po zadání čísla výrobku (**702420**) na adrese www.tchibo.cz/navody.

Technické parametry

Model:	702 420
Akumulátor:	lithium-iontový, 60 mAh / 3,7 V Jmenovitá energie: 0,222 Wh (testováno podle UN 38.3)
Vstup:	DC 5 V / 1 A
Třída ochrany:	III
Doba nabíjení:	cca 1 hodina
Doba provozu:	cca 3 měsíce (v pohotovostním režimu) IP44 (ochrana před stříkající vodou)
Stupeň krytí:	
Bluetooth®	
Verze:	V5.2 BLE
Dosah:	max. 20 m (ve volném prostoru)
Frekvenční rozsah:	2,402 GHz až 2,480 GHz
Max. přenosový výkon:	6 mW
Okolní teplota:	+10 až +40 °C

Kompatibilitní se

zařízením Apple podporujícím chytré funkce **Bluetooth®**

- mobily s operačním systémem iOS (iOS 14,5 a vyšší); tablety s operačním systémem iOS (iOS 14,5 a vyšší)
- Textová značka a loga **Bluetooth®** jsou registrované obchodní značky společnosti Bluetooth SIG, Inc. Používání těchto značek společností Commaxx BV podléhá licenci.
- The **Bluetooth®** word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Commaxx BV is under license.

Works with Apple®

The Apple® Find My® network provides an easy, secure way to locate compatible personal items using the Find My app on your iPhone®, iPad®, Mac®, or the Find Items app on Apple Watch®. To use the Apple Find My app to locate this item, the latest version of iOS®, iPadOS®, or macOS® is recommended. The Find Items app on Apple Watch requires the latest version of watchOS®. Use of the Works with Apple badge means that a product has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the product manufacturer to meet Apple Find My network product specifications and requirements. Apple is not responsible for the operation of this device or use of this product or its compliance with safety and regulatory standards. Apple, Apple Find My, Apple Watch, Find My, iPhone, iPad, iPadOS, Mac, macOS and watchOS are trademarks of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

Informace o vestavěném akumulátoru

Výrobce: Huizhou Daqin New Energy Technology Co., Ltd, Xindagao Industrial Park, Tiantou Industrial Zone, Yuanzhou Town, Boluo County, Huizhou City, Guangdong, P.R. China

Model: DQ 351027 60mAh

Datum výroby: 2024/11

Made in China

Výkon nabíječky se musí pohybovat od minimálního výkonu 0,1 W, který vyžaduje rádiový systém, po maximální výkon 0,5 W, který je nutný k dosažení maximální rychlosti nabíjení.

