

INSTRUKCJA WYMIANY PASKA W AMAZFIT T-REX 2:

UWAGA! Oryginalne śruby można odkręcić tylko z jednej strony i nie wymagają dużej siły. W przypadku trudności z odkręceniem śruby z jednej strony, prosimy spróbować od strony przeciwej, unikając przy tym zbyt dużego nacisku, aby zapobiec uszkodzeniu śrub.

INSTRUKCJA I WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA PASKÓW SKÓRZANYCH:

1. **Unikaj kontaktu z wodą:** Skórzane paski są wrażliwe na wilgoć, dlatego należy unikać ich kontaktu z wodą i innymi płynami. Zdjęcie zegarka z paskiem skórzanym przed kąpielą, prysznicem lub innymi sytuacjami, w których pasek mógłby być narażony na mokrość.
2. **Chronić przed nadmiernym poceniem się:** Nadmierna wilgoć z potu może wpływać na skórę paska. Jeśli jesteś aktywny fizycznie lub narażony na intensywne pocenie się, warto rozważyć używanie paska z innego materiału, który jest bardziej odporny na wilgoć.
3. **Unikać nadmiernego naciągania:** Zbyt duże naciąganie paska skórzanego może prowadzić do jego odkształcenia lub uszkodzenia. Staraj się nie zbyt mocno ciągnąć ani nie zbyt mocno zaciskać paska przy zapinaniu. Pasek skórzany powinien być zapięty w taki sposób, aby był delikatny i elastyczny. Skóra to nie silikon, nie naciąga się, więc zbyt mocne zapięcie paska może doprowadzić do rozerwania skóry i uszkodzenie paska.
4. **Ochrona przed promieniowaniem słonecznym:** Długotrwała ekspozycja na silne promieniowanie słoneczne może powodować blaknięcie koloru i wysuszenie skóry. Przechowuj zegarek z paskiem skórzanym w miejscu, które jest chronione przed bezpośrednim nasłonecznieniem lub rozważ używanie pokrowca do zegarka.
5. **Regularne czyszczenie i pielęgnacja:** Aby utrzymać pasek skórzany w dobrym stanie, regularnie go czyść i pielęgnuj. Można używać miękkiej szczoteczki lub wilgotnej szmatki, aby delikatnie usunąć kurz i brud z powierzchni. Następnie można nałożyć odrobinę specjalnego środka do pielęgnacji skóry lub kremu nawilżającego, aby utrzymać skórę miękką i elastyczną.
6. **Przechowywanie w odpowiednich warunkach:** Kiedy nie nosisz zegarka, przechowuj go w suchym i dobrze wentylowanym miejscu. Można używać specjalnych etui lub pudełek do przechowywania zegarków, aby chronić pasek skórzanego przed zarysowaniami i innymi uszkodzeniami.

INSTRUKCJA I WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA PASKÓW/BRANSOLET STALOWYCH:

1. **Unikaj kontaktu z substancjami chemicznymi:** Stalowe bransolety mogą być podatne na działanie substancji chemicznych, które mogą powodować korozję lub uszkodzenia powierzchni. Unikaj kontaktu z detergentami, kosmetykami, a także substancjami zawierającymi chlor, siarkę lub amoniak.
2. **Chronić przed zarysowaniami:** Stalowe bransolety, podobnie jak inne powierzchnie metalowe, mogą ulegać zarysowaniom. Staraj się unikać kontaktu z twardymi powierzchniami, które mogą spowodować rysy. Warto również przechowywać zegarek z zamocowaną stalową bransoletą w miejscu chronionym przed innymi metalowymi przedmiotami.
3. **Unikać kontaktu z wodą i wilgocią:** Chociaż stal jest bardziej odporny na wilgoć niż skóra, nadal warto unikać kontaktu z wodą w przypadku stalowych bransolet. Woda, zwłaszcza w połączeniu z słońcem lub chemikaliami, może przyczynić się do korozji lub utraty blasku bransolety. Jeśli bransoleta zostanie zamoczona, należy ją osuszyć dokładnie za pomocą miękkiej szmatki.
4. **Regularne czyszczenie:** Aby utrzymać stalową bransoletę w dobrym stanie, zaleca się regularne czyszczenie. Można używać łagodnego mydła i cieplej wody w celu usunięcia brudu i zanieczyszczeń. Następnie należy dokładnie osuszyć bransoletę, aby zapobiec powstawaniu plam wody.
5. **Ochrona przed promieniowaniem słonecznym:** Długotrwała ekspozycja na silne promieniowanie słoneczne może wpływać na wygląd i blask stalowej bransolety. Warto przechowywać zegarek w miejscu chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem lub rozważyć używanie etui lub pudelka do przechowywania zegarka.
6. **Konserwacja i smarowanie:** W przypadku bransolet ze stali nierdzewnej można rozważyć konserwację i smarowanie, aby utrzymać ich płynne działanie. Można użyć specjalistycznego smaru do bransolety stalowej, który pomoże w utrzymaniu jej elastyczności i zapobiegnie zacinaniu się elementów ruchomych.

INSTRUKCJA I WSKAŻÓWKI UŻYTKOWANIA PASKÓW SILIKONOWYCH I GUMOWYCH:

1. **Unikaj kontaktu z substancjami chemicznymi:** Silikonowe i gumowe paski są zazwyczaj odporne na działanie większości substancji chemicznych. Niemniej jednak, warto unikać kontaktu z rozpuszczalnikami, olejami i silnymi detergentami, które mogą powodować uszkodzenia lub przebarwienia paska.
2. **Odporność na wodę:** Silikonowe i gumowe paski są zwykle wodooodporne, co oznacza, że można je nosić podczas mycia rąk czy pływania. Jednak warto pamiętać, że w przypadku zanurzania zegarka w wodzie, szczelność zależy także od innych czynników, takich jak wodoszczelność samego zegarka.
3. **Czyszczenie:** Silikonowe i gumowe paski są stosunkowo łatwe w pielęgnacji. Można je czyścić za pomocą łagodnego mydła i cieplej wody, a następnie dokładnie splukać i osuszyć ręcznikiem. W razie potrzeby można również użyć miękkiej szczoteczki do usunięcia uporczywych zabrudzeń.
4. **Unikaj ekspozycji na nadmierną temperaturę:** Silikon i guma mogą być wrażliwe na wysokie temperatury. Staraj się unikać narażania paska na ekstremalne źródła ciepła, takie jak grzejniki

- czy bezpośrednie nasłonecznienie, ponieważ może to prowadzić do odkształceń, uszkodzeń lub zmiany koloru paska.
5. Przechowywanie: Kiedy nie nosisz zegarka z silikonowym lub gumowym paskiem, warto go przechowywać w suchym i dobrze wentylowanym miejscu, z dala od źródeł ciepła i promieniowania UV. Można również rozważyć używanie etui lub pudelka do przechowywania zegarka w celu ochrony paska przed zarysowaniami i uszkodzeniami.

INSTRUKCJA I WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA PASKÓW NYLONOWYCH I MATERIAŁOWYCH:

1. **Odporność na wodę:** Nylowe i materiałowe paski są zazwyczaj bardziej odporne na wodę niż skórzane paski, ale nadal warto unikać moczenia ich bez potrzeby. Paski te mogą szybko schnąć po kontakcie z wodą, ale długotrwałe narażenie na wilgoć może prowadzić do rozciągnięcia materiału lub pojawienia się nieprzyjemnych zapachów. Jeśli pasek zostanie zamoczony, należy go dokładnie wysuszyć.
2. **Czyszczenie:** Nylowe i materiałowe paski są zwykle łatwe do czyszczenia. Można je czyścić ręcznie za pomocą łagodnego mydła i cieplej wody. Delikatnie pocieraj pasek miękką szczoteczką lub gąbką, aby usunąć brud i zabrudzenia. Następnie dokładnie spłucz pasek i pozwól mu wyschnąć na powietrzu.
3. **Unikaj narażania na ekstremalne warunki:** Nylowe i materiałowe paski mogą być podatne na uszkodzenia spowodowane ekstremalnymi warunkami, takimi jak silne tarcie, narażenie na ostre przedmioty lub szorstkie powierzchnie. Staraj się unikać sytuacji, które mogą prowadzić do zarysowań, przetarcia lub innych uszkodzeń paska.
4. **Regularna wymiana:** Pamiętaj, że nylowe i materiałowe paski mogą zużywać się szybciej niż paski wykonane z innych materiałów. W zależności od intensywności użytkowania i stanu paska, rozważ regularną wymianę paska, aby utrzymać zegarek w dobrym stanie i zapewnić wygodę użytkowania.
5. **Przechowywanie:** Kiedy nie nosisz zegarka z nylowym lub materiałowym paskiem, warto go przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Przechowuj pasek w dobrze wentylowanym miejscu, aby zapobiec powstawaniu wilgoci i nieprzyjemnych zapachów.

UWAGA DLA POSIADACZY XIAOMI MI BAND (WSZYSTKIE WERSJE):

Po zamontowaniu pastylki w gnieździe paska/bransolety sprawdź bardzo dokładnie czy urządzenie dobrze się trzyma czy też nie wysuwa się z gniazda przy delikatnym pchnięciu. Wysoka eksploatacja urządzenia może wpływać na jego zdolność do pewnego trzymania się w gnieździe paska/bransolety. Przedłużona eksploatacja urządzenia może prowadzić do powstania luzów w gnieździe, co może zwiększać ryzyko utraty pastylki. Dlatego zalecamy regularne sprawdzanie, czy urządzenie trzyma się dobrze w gnieździe, aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo.

INSTRUKCJA WYMIANY QUICK RELEASE:

W przypadku standardowych teleskopów z systemem Quick Release montaż i demontaż jest banalnie prosty, wystarczy ścisnąć wystający bolec i wysunąć pasek z gniazda koperty zegarka.

[Instrukcja regulacji długości paska/bransolety z zapięciem motylkowym \(kliknij\)](#)

Jeżeli w Twoim przypadku występuje niestandardowy sposób montażu, wystarczy, że w wyszukiwarkę [Google](#) lub [YouTube](#) wpiszesz **nazwę swojego modelu zegarka** wraz z frazą "**replacement strap**".

NÁVOD NA VÝMĚNU POPRUHU AMAZFIT T-REX 2:

POZOR! Originální šrouby lze vyšroubovat pouze z jedné strany a nevyžadují velkou sílu. Máte-li potíže s uvolněním šroubu na jedné straně, zkuste to z opačné strany, ale nevyvíjejte příliš velký tlak, abyste předešli poškození šroubů.

NÁVOD A TIPY K POUŽITÍ KOŽENÝCH POPRUHŮ:

1. **Vyhnete se kontaktu s vodou:** Kožené řemínky jsou citlivé na vlhkost, proto se vyhněte kontaktu s vodou nebo jinými tekutinami. Hodinky s koženým řemínkem sejměte před koupáním, sprchováním nebo jinými situacemi, kdy by řemínek mohl navlhcnout.
2. **Chraňte před nadměrným pocením:** Nadměrná vlhkost z potu může ovlivnit kůži opasku. Pokud jste fyzicky aktivní nebo jste vystaveni silnému pocení, můžete zvážit použití popruhu vyrobeného z jiného materiálu, který je odolnější proti vlhkosti.
3. **Vyhnete se nadměrnému natahování:** Přílišné natahování koženého řemínku může způsobit jeho deformaci nebo poškození. Snažte se pásek při zapínání příliš netahat ani příliš neutahovat. Kožený pásek by měl být zapnutý tak, aby byl mírně prověšený. Kůže není silikonová a nenatahuje se, takže příliš těsné upevnění řemínku může kůži roztrhnout a řemínek poškodit.
4. **Ochrana před slunečním zářením:** Dlouhodobé vystavení silnému slunečnímu záření může způsobit vyblednutí barvy a suchou pokožku. Skladujte hodinky s koženým řemínkem na místě, které je chráněno před přímým slunečním zářením, nebo zvažte použití pouzdra na hodinky.
5. **Pravidelné čištění a péče:** Aby byl váš kožený opasek v dobrém stavu, pravidelně jej čistěte a pečujte o něj. K jemnému odstranění prachu a nečistot z povrchu můžete použít měkký kartáč nebo vlhký hadřík. Poté můžete nanést trochu speciálního přípravku pro péči o pleť nebo hydratačního krému, aby byla vaše pokožka jemná a pružná.
6. **Skladujte ve správných podmírkách:** Když hodinky nenosíte, skladujte je na suchém a dobře větraném místě. K ochraně koženého řemínku před poškrábáním a jiným poškozením můžete použít speciální pouzdra nebo krabičky na hodinky.

NÁVOD A TIPY K POUŽITÍ OCELOVÝCH ŘEMÍNEK/NÁRAMKU:

1. **Vyhnete se kontaktu s chemikáliemi:** Ocelové náramky mohou být citlivé na chemikálie, které mohou korodovat nebo poškodit povrch. Vyhnete se kontaktu s čisticími prostředky, kosmetikou a látkami obsahujícími chlór, síru nebo čpavek.
2. **Chraňte před poškrábáním:** Ocelové pásy, stejně jako jiné kovové povrchy, jsou náchylné k poškrábání. Snažte se vyhnout kontaktu s tvrdými povrhy, které mohou způsobit poškrábání. Hodinky s připevněným ocelovým náramkem je také dobré uložit na místo chráněné před jinými kovovými předměty.
3. **Vyhnete se kontaktu s vodou a vlhkostí:** Přestože je ocel odolnější vůči vlhkosti než kůže, přesto je dobré se při používání ocelových náramků vyhnout kontaktu s vodou. Voda, zejména v kombinaci se solí nebo chemikáliemi, může způsobit korozi vašeho náramku nebo ztrátu lesku. Pokud náramek navlhne, důkladně jej osušte měkkým hadříkem.
4. **Pravidelné čištění:** Pro udržení vašeho ocelového náramku v dobrém stavu se doporučuje pravidelné čištění. K odstranění nečistot a špíně můžete použít jemné mýdlo a teplou vodu. Poté náramek důkladně osušte, aby se netvořily vodní skvrny.
5. **Ochrana před slunečním zářením:** Dlouhodobé vystavení silnému slunečnímu záření může ovlivnit vzhled a lesk ocelového náramku. Hodinky je dobré uložit na místo chráněné před přímým slunečním zářením nebo zvážit použití pouzdra či krabice k uložení hodinek.
6. **Údržba a mazání:** U náramků z nerezové oceli možná budete chtít zvážit údržbu a mazání, aby fungovaly hladce. Na ocelový náramek můžete použít speciální mazivo, které pomůže udržet jeho pružnost a zabrání zadření pohyblivých částí.

NÁVOD A TIPY PRO POUŽÍVÁNÍ SILIKONOVÝCH A GUMOVÝCH POPRUHŮ:

1. **Vyhnete se kontaktu s chemikáliemi:** Silikonové a pryžové pásky jsou obvykle odolné vůči většině chemikálií. Nejlepší je však vyhnout se kontaktu s rozpouštědly, oleji a silnými čisticími prostředky, které mohou způsobit poškození nebo změnu barvy řemínek.
2. **Voděodolnost:** Silikonové a pryžové pásky jsou obvykle voděodolné, což znamená, že je můžete nosit při mytí rukou nebo plavání. Je však na místě připomenout, že při ponoření hodinek do vody závisí těsnost i na dalších faktorech, jako je voděodolnost samotných hodinek.
3. **Čištění:** Silikonové a pryžové pásky se poměrně snadno udržují. Lze je čistit jemným mýdlem a teplou vodou, poté důkladně opláchnout a osušit ručníkem. V případě potřeby můžete k odstranění odolných nečistot použít i měkký kartáč.
4. **Vyhnete se nadměrnému teplu:** Silikon a pryž mohou být citlivé na vysoké teploty. Snažte se nevystavovat řemínek extrémním zdrojům tepla, jako jsou radiátory nebo přímé sluneční světlo, protože by mohlo dojít k deformaci, poškození nebo změně barvy řemínu.
5. **Skladování:** Pokud hodinky nenosíte se silikonovým nebo gumovým páskem, skladujte je nejlépe na suchém a dobře větraném místě, mimo zdroje tepla a UV záření. Můžete také zvážit použití pouzdra nebo krabice k uložení hodinek, abyste chránili řemínek před poškrábáním a poškozením.

NÁVOD A TIPY PRO POUŽÍVÁNÍ NYLONOVÝCH A LÁTKOVÝCH POPRUHŮ:

1. **Voděodolnost:** Nylonové a látkové řemínky jsou obvykle odolnější vůči vodě než kožené řemínky, přesto byste se měli vyhnout zbytečnému navlhčení. Tyto pásy mohou po kontaktu s vodou rychle schnout, ale delší vystavení vlhkosti může způsobit natažení materiálu nebo vznik nepříjemného zápacu. Pokud se pás namočí, důkladně jej osušte.
2. **Čištění:** Nylonové a látkové popruhy se obvykle snadno čistí. Lze je čistit ručně jemným mýdlem a teplou vodou. Jemně otřete řemínek měkkým kartáčkem nebo houbou, abyste odstranili nečistoty a špinu. Poté pásek důkladně opláchněte a nechte uschnout na vzduchu.
3. **Vyhñeťte se extrémním podmínkám:** Nylonové a látkové popruhy mohou být náchylné k poškození extrémními podmínkami, jako je silné tření, vystavení ostrým předmětům nebo drsným povrchům. Snažte se vyvarovat situacím, které mohou řemínek poškrábat, odřít nebo jinak poškodit.
4. **Pravidelná výměna:** Mějte na paměti, že nylonové a látkové popruhy se mohou opotřebovat rychleji než popruhy vyrobené z jiných materiálů. V závislosti na mře používání a stavu řemínu zvažte pravidelnou výměnu řemínu, abyste hodinky udrželi v dobrém stavu a pohodlně se nosili.
5. **s nylonovým nebo látkovým řemínkem nenosíte , je nejlepší je skladovat na suchém místě, mimo zdroje tepla a přímého slunečního záření. Proužek skladujte na dobře větraném místě, abyste zabránili vlhkosti a nepříjemnému zápacu.**

OZNÁMENÍ PRO VLASTNÍKY XIAOMI MI BAND (VŠECHNY VERZE):

Po instalaci tabletu do slotu pro řemínek/náramek velmi pečlivě zkontrolujte, zda zařízení dobře drží a zda při jemném zatlačení nevysune ze slotu. Silné používání zařízení může ovlivnit jeho schopnost bezpečně zůstat ve slotu pro popruh/náramek. Dlouhodobé používání zařízení může způsobit přehrávání v zásuvce, což může zvýšit riziko ztráty tabletu. Doporučujeme proto pravidelně kontrolovat, zda je vaše zařízení bezpečně usazeno v zásuvce, aby byla zajištěna maximální bezpečnost.

POKYNY K RYCHLÉ VÝMĚNĚ:

V případě standardních dalekohledů se systémem Quick Uvolnění montáž a demontáž je velmi jednoduchá, stačí zmáčknout vyčnívající čep a vysunout pásek ze slotu pouzdra hodinek.

[**Pokyny k nastavení délky popruhu/náramku s motýlkovou sponou \(klikněte\)**](#)

Pokud ve vašem případě existuje nestandardní způsob instalace, stačí hledat v [Google](#) nebo [YouTube](#) vstoupíte **název vašeho modelu hodinek** spolu s frází „**náhradní řemínek**“.

NÁVOD NA VÝMENU REMIEŇA AMAZFIT T-REX 2:

POZOR! Originálne skrutky sa dajú odskrutkovať len z jednej strany a nevyžadujú veľkú silu. Ak máte problémy s uvolnením skrutky na jednej strane, skúste to z opačnej strany, ale nevyvíjajte príliš veľký tlak, aby ste zabránili poškodeniu skrutiek.

NÁVOD A TIPY NA POUŽÍVANIE KOŽENÝCH REMIENKOV:

1. **Vyhnite sa kontaktu s vodou:** Kožené remienky sú citlivé na vlhkosť, preto sa vyhýbajte kontaktu s vodou alebo inými tekutinami. Hodinky s koženým remienkom si zložte pred kúpaním, sprchovaním alebo inými situáciami, kedy môže remienok navlhknúť.
2. **Chráňte pred nadmerným potením:** Nadmerná vlhkosť z potu môže ovplyvniť kožu opaska. Ak ste fyzicky aktívny alebo ste vystavený silnému poteniu, možno budete chcieť zvážiť použitie popruhu vyrobeného z iného materiálu, ktorý je odolnejší voči vlhkosti.
3. **Vyhnite sa nadmernému naťahovaniu:** Prílišné napínanie koženého remienku môže spôsobiť jeho deformáciu alebo poškodenie. Snažte sa popruh pri zapínaní príliš net'ahat' ani príliš neut'ahovat'. Kožený opasok by mal byť zapnutý tak, aby bol mierne uvoľnený. Koža nie je silikónová a nenaťahuje sa, takže príliš tesné upevnenie remienka môže kožu roztrhnúť a remienok poškodiť.
4. **Ochrana pred slnečným žiareniom:** Dlhodobé vystavenie silnému slnečnému žiareniu môže spôsobiť vyblednutie farby a suchú pokožku. Hodinky s koženým remienkom skladujte na mieste, ktoré je chránené pred priamym slnečným žiareniom, alebo zvážte použitie puzdra na hodinky.
5. **Pravidelné čistenie a starostlivosť:** Aby bol váš kožený opasok v dobrom stave, pravidelne ho čistite a starajte sa oň. Na jemné odstránenie prachu a nečistôt z povrchu môžete použiť mäkkú kefu alebo vlhkú handričku. Potom môžete použiť trochu špeciálneho prípravku na starostlivosť o plet' alebo hydratačného krému, aby bola vaša pokožka jemná a pružná.
6. **Skladujte v správnych podmienkach:** Keď hodinky nenosíte, skladujte ich na suchom a dobre vetranom mieste. Na ochranu koženého remienku pred poškriabaním a iným poškodením môžete použiť špeciálne puzdrá alebo boxy na hodinky.

NÁVODY A TIPY NA POUŽÍVANIE OCEĽOVÝCH NÁRAMKOV/NÁRAMKOV:

1. **Vyhnite sa kontaktu s chemikáliami:** Ocel'ové náramky môžu byť citlivé na chemikálie, ktoré môžu korodovať alebo poškodiť povrch. Zabráňte kontaktu s čistiacimi prostriedkami, kozmetikou a látkami obsahujúcimi chlór, síru alebo amoniak.
2. **Chráňte pred poškriabaním:** Ocel'ové pásy, rovnako ako iné kovové povrhy, sú náchylné na poškriabanie. Snažte sa vyhnúť kontaktu s tvrdými povrchmi, ktoré môžu spôsobiť škrabance. Hodinky s nasadeným ocel'ovým náramkom je dobré uložiť aj na miesto chránené pred inými kovovými predmetmi.
3. **Vyhnite sa kontaktu s vodou a vlhkost'ou:** Hoci je ocel' odolnejšia voči vlhkosti ako koža, stále je dobré vyhnúť sa kontaktu s vodou pri používaní ocel'ových náramkov. Voda, najmä v kombinácii so solou alebo chemikáliami, môže spôsobiť koróziu vášho náramku alebo stratu lesku. Ak náramok navlhne, dôkladne ho osušte mäkkou handričkou.
4. **Pravidelné čistenie:** Aby bol váš ocel'ový náramok v dobrom stave, odporúča sa pravidelné čistenie. Na odstránenie nečistôt a špiny môžete použiť jemné mydlo a teplú vodu. Potom náramok dôkladne vysušte, aby sa netvorili vodné škvarky.
5. **Ochrana pred slnečným žiareniom:** Dlhodobé vystavenie silnému slnečnému žiareniu môže ovplyvniť vzhľad a lesk ocel'ového náramku. Hodinky je dobré uložiť na miesto chránené pred priamym slnečným žiareniom alebo zvážiť použitie puzdra či krabice na uloženie hodiniek.
6. **Údržba a mazanie:** V prípade náramkov z nehrdzavejúcej ocele možno budete chcieť zvážiť údržbu a mazanie, aby ste udržali hladký chod. Na ocel'ový náramok môžete použiť špeciálne mazivo, ktoré pomôže zachovať jeho pružnosť a zabráni zasekávaniu pohyblivých častí.

NÁVODY A TIPY NA POUŽÍVANIE SILIKÓNOVÝCH A GUMOVÝCH REMÍNKOV:

1. **Vyhnite sa kontaktu s chemikáliami:** Silikónové a gumené remienky sú zvyčajne odolné voči väčšine chemikálií. Najlepšie je však vyhnúť sa kontaktu s rozpúšťadlami, olejmi a silnými čistiacimi prostriedkami, ktoré môžu spôsobiť poškodenie alebo zmene farby remienka.
2. **Odolnosť voči vode:** Silikónové a gumené remienky sú zvyčajne odolné voči vode, čo znamená, že ich môžete nosiť pri umývaní rúk alebo plávaní. Je však na mieste pripomenúť, že pri ponorení hodiniek do vody závisí tesnosť aj od iných faktorov, ako je napríklad vodotesnosť samotných hodiniek.
3. **Čistenie:** Silikónové a gumené remienky sa relatívne ľahko starajú. Môžu sa čistiť jemným mydlom a teplou vodou, potom dôkladne opláchnuť a vysušiť uterákom. V prípade potreby môžete použiť aj mäkkú kefku na odstránenie odolných nečistôt.
4. **Vyhýbajte sa nadmernému teplu:** Silikón a guma môžu byť citlivé na vysoké teploty. Snažte sa vyhnúť vystaveniu remienka extrémnym zdrojom tepla, ako sú radiátory alebo priame slnečné svetlo, pretože to môže viesť k deformácii, poškodeniu alebo zmene farby remienka.
5. **Skladovanie:** Ked' hodinky nenosíte so silikónovým alebo gumeným remienkom, skladujte ich najlepšie na suchom a dobre vetranom mieste, mimo zdrojov tepla a UV žiarenia. Môžete tiež zvážiť použitie puzdra alebo krabice na uloženie hodiniek, aby ste chránili remienok pred poškriabaním a poškodením.

NÁVOD A TIPY NA POUŽÍVANIE NYLONOVÝCH A LÁTKOVÝCH POPRUHOV:

1. **Odolnosť voči vode:** Nylonové a látkové remienky sú zvyčajne odolnejšie voči vode ako kožené remienky, no aj tak by ste sa mali vyhýbať ich zbytočnému namáčaniu. Tieto pásy môžu po kontakte s vodou rýchlo vyschnúť, ale dlhodobé vystavenie vlhkosti môže spôsobiť natiahnutie materiálu alebo vznik nepríjemných pachov. Ak prúžok navlhne, dôkladne ho osušte.
2. **Cistenie:** Nylonové a látkové popruhy sa zvyčajne ľahko čistia. Môžu sa čistiť ručne jemným mydľom a teplou vodou. Jemne pretrite remienok mäkkou kefkou alebo špongiou, aby ste odstránili nečistoty a špinu. Potom pásiak dôkladne opláchnite a nechajte uschnúť na vzduchu.
3. **Vyhýbajte sa extrémnym podmienkam:** Nylonové a látkové remienky môžu byť náchylné na poškodenie extrémnymi podmienkami, ako je silné trenie, vystavenie ostrým predmetom alebo drsným povrchom. Snažte sa vyhýbať situáciám, ktoré môžu remienok poškriabat', odierať alebo inak poškodiť.
4. **Pravidelná výmena:** Majte na pamäti, že nylonové a látkové remienky sa môžu opotrebovať rýchlejšie ako remienky vyrobené z iných materiálov. V závislosti od miery používania a stavu remienka zvážte pravidelnú výmenu remienka, aby ste udržali hodinky v dobrom stave a pohodlne sa nosili.
5. **s nylonovým alebo látkovým remienkom nenosíte , je najlepšie ich skladovať na suchom mieste, mimo zdrojov tepla a priameho slnečného žiarenia. Pás skladujte na dobre vetranom mieste, aby ste zabránili vlhkosti a nepríjemným zápachom.**

OZNÁMENIE PRE VLASTNÍKOV XIAOMI MI BAND (VŠETKY VERZIE):

Po nainštalovaní tabletu do slotu na remienok/náramok veľmi pozorne skontrolujte, či sa zariadenie dobre drží a či sa pri jemnom zatlačení nevysúva zo slotu. Intenzívne používanie zariadenia môže ovplyvniť jeho schopnosť bezpečne zostať v otvore na remienok/náramok. Dlhodobé používanie zariadenia môže spôsobiť prehrávanie v zásuvke, čo môže zvýšiť riziko straty tabletu. Odporúčame vám preto pravidelne kontrolovať, či je vaše zariadenie bezpečne usadené v zásuvke, aby bola zaistená maximálna bezpečnosť.

POKYNY NA VÝMENU RÝCHLEHO UVOLNENIA:

V prípade štandardných d'alekohľadov so systémom Quick Uvoľnenie montáž a demontáž je veľmi jednoduchá, stačí stlačiť vyčnievajúci špendlík a vysunúť remienok zo slotu puzdra hodiniek.

Pokyny na nastavenie dĺžky popruhu s motýľovou sponou / náramku (kliknite)

Ak vo vašom prípade existuje neštandardný spôsob inštalácie, stačí vyhľadávať v [Google](#) alebo [YouTube](#) zadáte **názov vášho modelu hodiniek** spolu s frázou „**náhradný remienok**“.

AMAZFIT T-REX 2 SZÍJCSERE UTASÍTÁS:

FIGYELEM! Az eredeti csavarok csak az egyik oldalról csavarhatók ki, és nem igényelnek nagy erőt. Ha nehézségei vannak az egyik oldalon lévő csavar meglazításával, próbálkozzon a másik oldalról, de kerülje a túl nagy nyomás kifejtését, hogy elkerülje a csavarok károsodását.

UTASÍTÁSOK ÉS TIPPEK A BŐRSZÍJAK HASZNÁLATÁHOZ:

1. Kerülje a vízzel való érintkezést: A bőrszíjak érzékenyek a nedvességre, ezért kerülje a vízzel vagy más folyadékkal való érintkezést. Távolítsa el a bőrszíjjal ellátott órákat fürdés, zuhanyozás vagy más olyan helyzetek előtt, ahol a szíj nedvessé válhat.
2. Véd a túlzott izzadástól: Az izzadságból származó túlzott nedvesség hatással lehet az öv bőrére. Ha fizikailag aktív vagy erős izzadásnak van kitéve, érdemes megfontolni egy másik anyagból készült pánt használatát, amely jobban ellenáll a nedvességnek.
3. Kerülje a túlfeszítést: A bőrszíj túlfeszítése deformálódhat vagy megsérülhet. Ne húzza túl erősen, és ne húzza meg túlságosan a hevedert, amikor rögzíti. A bőrövet úgy kell rögzíteni, hogy enyhén meglazuljon. A bőr nem szilikon és nem nyúlik, így a szíj túl szoros rögzítése elszakíthatja a bőrt és károsíthatja a szíjat.
4. Napfény elleni védelem: Az erős napfénynek való hosszan tartó expozíció színfakulást és bőrszárazságot okozhat. Tárolja bőrszíjjal ellátott óráját közvetlen napfénytől védett helyen, vagy fontolja meg óratok használatát.
5. Rendszeres tisztítás és gondozás: A bőrök jó állapotban tartása érdekében rendszeresen tisztítsa és ápolja. Puha kefével vagy nedves törlőkendővel gyengéden eltávolíthatja a port és a szennyeződést a felületről. Ezután alkalmazhat egy kis speciális bőrápoló terméket vagy hidratálót, hogy bőre puha és rugalmas maradjon.
6. Tárolja megfelelő körülmények között: Ha nem viseli az órát, száraz és jól szellőző helyen tárolja. Speciális óratokokat vagy dobozokat használhat, hogy megvédje bőrszíját a karcolásoktól és egyéb sérülésekktől.

UTASÍTÁSOK ÉS TIPPEK AZ ACÉLSZÍJAK/KARKÖTŐK HASZNÁLATÁHOZ:

- Kerülje a vegyszerekkel való érintkezést:** Az acél karkötők érzékenyek lehetnek olyan vegyszerekre, amelyek korrodálhatják vagy károsíthatják a felületet. Kerülje az érintkezést tisztítószerekkel, kozmetikumokkal és klórt, ként vagy ammóniát tartalmazó anyagokkal.
- Véd a karcolásoktól:** Az acélszalagok, más fémfelületekhez hasonlóan, érzékenyek a karcolásokra. Kerülje a kemény felületekkel való érintkezést, amelyek karcolásokat okozhatnak. Érdemes az órát az acél karkötővel is más fémtárgyaktól védett helyen tárolni.
- Kerülje a vízzel és a nedvességgel való érintkezést:** Bár az acél jobban ellenáll a nedvességnek, mint a bőr, mégis célszerű elkerülni a vízzel való érintkezést az acél karkötők használatakor. A víz, különösen sóval vagy vegyszerekkel keverve, a karkötő korrodálódását vagy fényességét okozhatja. Ha a karkötő nedves lesz, törölje le alaposan egy puha ruhával.
- Rendszeres tisztítás:** Az acél karkötő jó állapotának megőrzése érdekében rendszeres tisztítás javasolt. Enyhe szappant és meleg vizet használhat a szennyeződések és szennyeződések eltávolítására. Ezután alaposan szárítsa meg a karkötőt, hogy megakadályozza a vízfoltok kialakulását.
- Napfény elleni védelem:** A hosszan tartó erős napsugárzás befolyásolhatja az acél karkötő megjelenését és fényét. Célszerű az óráját közvetlen napfénytől védett helyen tárolni, vagy fontolóra venni egy tok vagy doboz használatát.
- Karbantartás és kenés:** A rozsdamentes acél karkötők esetében érdemes megfontolni a karbantartást és a kenést, hogy zökkenőmentesen működjenek. Az acél karkötőhöz speciális zsírt használhat, amely segít megőrizni rugalmasságát és megakadályozza a mozgó alkatrészek beszorulását.

UTASÍTÁSOK ÉS TIPPEK A SZILIKON ÉS GUMI SZÍJAK HASZNÁLATÁHOZ:

- Kerülje a vegyszerekkel való érintkezést:** A szilikon és gumi hevederek általában ellenállnak a legtöbb vegyszernek. A legjobb azonban elkerülni az oldószerekkel, olajokkal és erős tisztítószerekkel való érintkezést, amelyek a szíj károsodását vagy elszíneződését okozhatják.
- Vízállóság:** A szilikon és gumi pántok jellemzően vízállóak, ami azt jelenti, hogy kézmosás vagy úszás közben is viselheti őket. Érdemes azonban emlékezni arra, hogy amikor egy órát vízbe merítünk, a tömörség más tényezőktől is függ, például magának az óra vízállóságától.
- Tisztítás:** A szilikon- és gumipántokat viszonylag könnyű ápolni. Enyhe szappannal és meleg vízzel tisztíthatók, majd alaposan leöblíthetők és törölközővel száritthatók. Ha szükséges, puha kefével is eltávolíthatja a makacs szennyeződéseket.
- Kerülje a túlzott hőhatást:** A szilikon és a gumi érzékeny lehet a magas hőmérsékletre. Ügyeljen arra, hogy ne tegye ki a szíjat extrém hőforrásoknak, például radiátoroknak vagy közvetlen napsugárzásnak, mivel ez a szíj deformálódásához, károsodásához vagy elszíneződéséhez vezethet.
- Tárolás:** Ha nem viseli szilikon- vagy gumiszíjjal ellátott óráját, a legjobb, ha száraz és jól szellőző helyen tárolja, hőforrásoktól és UV-sugárzástól távol. Azt is megfontolhatja, hogy tokban vagy dobozban tárolja az órát, hogy megvédeje a szíjat a karcolásoktól és sérülésekktől.

UTASÍTÁSOK ÉS TIPPEK A NYLON ÉS SZÖVET SZÍJAK HASZNÁLATÁHOZ:

1. **Vízállóság:** A nejlon- és szövetszíjak jellemzően vízállóbbak, mint a bőrszíjak, de még mindig kerülni kell, hogy szükségtelenül nedvesedjenek. Ezek a hevederek vízzel való érintkezés után gyorsan megszárhatnak, de a nedvesség hosszan tartó kitettsége az anyag megnyúlását vagy kellemetlen szagokat okozhat. Ha a csík nedves lesz, alaposan száritsa meg.
2. **Tisztítás:** A nylon és szövet pántok általában könnyen tisztíthatók. Kézzel, enyhe szappannal és meleg vízzel tisztíthatók. Óvatosan dörzsölje át a szíjat egy puha kefével vagy szivaccsal, hogy eltávolítsa a szennyeződést és a szennyeződést. Ezután alaposan öblítse le a csíkot, és hagyja levegőn megszárudni.
3. **Kerülje a szélsőséges körülményeknek való kitettséget:** A nejlon- és szövetszíjak érzékenyek lehetnek a szélsőséges körülmények, például erős súrlódás, éles tárgyak vagy durva felületek által okozott sérülésekre. Próbálja meg elkerülni azokat a helyzeteket, amelyek megkarcolhatják, koptathatják vagy más módon károsíthatják a szíjat.
4. **Rendszeres csere:** Ne feledje, hogy a nejlon- és szövet pántok gyorsabban elhasználódnak, mint a más anyagból készült pántok. A használat mértékétől és a szíj állapotától függően fontolja meg a szíj rendszeres cseréjét, hogy karórája jó állapotban és kényelmesen viselhető legyen.
5. **Tárolás:** Ha nem viseli nejlon- vagy szövetszíjas karóráját, a legjobb, ha száraz helyen tárolja, hőforrásoktól és közvetlen napfénytől távol. A nedvesség és a kellemetlen szagok elkerülése érdekében a szalagot jól szellőző helyen tárolja.

FIGYELMEZTETÉS XIAOMI MI BAND TULAJDONOSOK SZÁMÁRA (MINDEN VERZIÓ):

Miután behelyezte a táblagépet a szíj/karkötő nyílásba, nagyon alaposan ellenőrizze, hogy az eszköz jól van-e tartva, és nem csúszik-e ki a nyílásból, ha finoman megnyomja. Az eszköz erős használata befolyásolhatja annak képességét, hogy biztonságosan tudjon maradni a szíj/karkötő nyílásban. A készülék hosszan tartó használata holtjátékot okozhat a foglalatban, ami növelheti a táblagép elvesztésének kockázatát. Ezért azt javasoljuk, hogy a maximális biztonság érdekében rendszeresen ellenőrizze, hogy a készülék megfelelően illeszkedik-e az aljzatba.

GYORSKIBOCSÁTÁSI CSERE UTASÍTÁSOK:

Standard teleszkópok esetén a Quick rendszerrel A kioldó össze- és szétszerelés nagyon egyszerű, csak nyomja meg a kiálló csapot, és csúsztassa ki a szíjat az óraház nyílásából.

Pillangókapocs pánt/karkötő hossz beállítási utasítások (kattintás)

Ha az Ön esetében nem szabványos telepítési mód van, csak keressen [a Google- ban](#) vagy [YouTube](#) belépsz az óramodell neve a " csereszíj " kifejezéssel együtt .

AMAZFIT T-REX 2 STRAP REPLACEMENT INSTRUCTIONS:

NOTE! The original screws can only be unscrewed from one side and do not require much force. If you have difficulty unscrewing the screw from one side, please try from the opposite side, but avoid too much pressure to prevent damage to the screws.

INSTRUCTIONS AND TIPS FOR USING THE STRAPS LEATHER:

1. **Avoid contact with water:** Leather straps are sensitive to moisture, so avoid contact with water or other liquids. Remove watches with leather straps before bathing, showering, or other situations where the strap may become wet.
2. **Protect against excessive sweating:** Excessive moisture from sweat can affect the leather of the belt. If you are physically active or exposed to heavy sweating, you may want to consider using a strap made of a different material that is more moisture resistant.
3. **Avoid excessive stretching:** Too much stretching of the leather strap can lead to deformation or damage. Try not to pull too hard or tighten the strap too much when fastening. The leather strap should be fastened so that there is a slight slack. Leather is not silicone, it does not stretch, so fastening the strap too tightly can cause the leather to tear and damage the strap.
4. **Sun Protection:** Prolonged exposure to strong sunlight can cause color fading and leather dryness. Store your leather strap watch in a place that is protected from direct sunlight or consider using a watch case.
5. **Regular cleaning and care:** To keep your leather strap in good condition, clean and care for it regularly. You can use a soft brush or damp cloth to gently remove dust and dirt from the surface. Then you can apply a little special leather care product or moisturizer to keep the leather soft and supple.
6. **Store in proper conditions:** When not wearing the watch, store it in a dry and well-ventilated place. You can use special watch cases or boxes to protect the leather strap from scratches and other damage.

INSTRUCTIONS AND TIPS FOR USING STRAPS/BRACELETS STEEL:

1. **Avoid contact with chemicals:** Steel bracelets can be susceptible to chemicals that can corrode or damage the surface.
Avoid contact with detergents, cosmetics, and substances containing chlorine, sulfur or ammonia.
2. **Protect against scratches:** Steel bracelets, like other metal surfaces, can be scratched. Try to avoid contact with hard surfaces that can cause scratches. It is also a good idea to store the watch with the steel bracelet attached in a place protected from other metal objects.
3. **Avoid contact with water and moisture:** Although steel is more resistant to moisture than leather, it is still a good idea to avoid contact with water on steel bracelets. Water, especially when combined with salt or chemicals, can cause the bracelet to corrode or lose its shine. If the bracelet gets wet, dry it thoroughly with a soft cloth.
4. **Regular cleaning:** To keep your steel bracelet in good condition, regular cleaning is recommended. You can use mild soap and warm water to remove dirt and impurities. Then dry the bracelet thoroughly to prevent water spots.
5. **Protection from sunlight:** Long-term exposure to strong sunlight can affect the appearance and shine of the steel bracelet. It is a good idea to store your watch in a place protected from direct sunlight or consider using a case or box to store your watch.
6. **Maintenance and lubrication:** For stainless steel bracelets, you may want to consider maintenance and lubrication to keep them running smoothly. You can use a specialist steel bracelet grease to help maintain its elasticity and prevent jamming of the moving parts.

INSTRUCTIONS AND TIPS FOR USING THE STRAPS SILICONE AND RUBBER:

1. **Avoid contact with chemicals:** Silicone and rubber straps are usually resistant to most chemicals. However, it is a good idea to avoid contact with solvents, oils, and strong detergents, which can damage or discolor the strap.
2. **Water Resistance:** Silicone and rubber straps are usually water resistant, which means they can be worn when washing hands or swimming. However, it is worth remembering that in the case of submerging the watch in water, the tightness also depends on other factors, such as the water resistance of the watch.
3. **Cleaning:** Silicone and rubber straps are relatively easy to care for. They can be cleaned with mild soap and warm water, then rinsed thoroughly and towel-dried. If necessary, you can also use a soft brush to remove stubborn dirt.
4. **Avoid exposure to excessive heat:** Silicone and rubber can be sensitive to high temperatures. Try to avoid exposing the strip to extreme heat sources such as radiators

or direct sunlight, as this may lead to deformation, damage or discoloration of the strap.

5. **Storage:** When you are not wearing a watch with a silicone or rubber strap, it is a good idea to store it in a dry and well-ventilated place, away from sources of heat and UV radiation. You may also consider using a case or box to store your watch to protect the strap from scratches and damage.

INSTRUCTIONS AND TIPS FOR USING THE STRAPS NYLON AND MATERIAL:

1. **Water Resistance:** Nylon and fabric straps are typically more water resistant than leather belts, but it is still worth avoiding soaking them unnecessarily. These belts can dry quickly after contact with water, but prolonged exposure to moisture can cause the material to stretch or develop unpleasant odors. If the belt does get wet, dry it thoroughly.
2. **Cleaning:** Nylon and fabric straps are typically easy to clean. They can be hand washed using mild soap and warm water. Gently rub the strap with a soft brush or sponge to remove dirt and grime. Then rinse the strap thoroughly and allow it to air dry.
3. **Avoid exposure to extreme conditions:** Nylon and fabric straps can be susceptible to damage caused by extreme conditions such as strong friction, exposure to sharp objects or rough surfaces. Try to avoid situations that may lead to scratching, abrasion or other damage to the strap.
4. **Regular replacement:** Keep in mind that nylon and fabric straps can wear out faster than straps made from other materials. Depending on the amount of use and condition of the strap, consider replacing your strap regularly to keep your watch in good condition and comfortable to wear.
5. **Storage:** When not wearing your nylon or fabric strap watch, it is best to store it in a dry place, away from heat sources and direct sunlight.
Store the strip in a well-ventilated place to prevent moisture and unpleasant odors.

NOTICE FOR XIAOMI MI BAND OWNERS (ALL VERSIONS):

After installing the tablet in the strap/bracelet slot, check very carefully whether the device is securely held and whether it does not slide out of the slot when gently pushed. Heavy use of the device can affect its ability to hold securely in the strap/bracelet slot. Prolonged use of the device can lead to the formation of play in the slot, which can increase the risk of losing the tablet. We therefore recommend that you regularly check that the device is securely held in the slot to ensure maximum safety.

QUICK RELEASE REPLACEMENT INSTRUCTIONS:

In the case of standard Quick Release spring bars, assembly and disassembly is very simple - simply squeeze the protruding pin and slide the strap out of the watch case slot.

[Butterfly clasp strap/bracelet length adjustment instructions \(click\)](#)

If in your case there is a non-standard installation method, just search in [Google](#) or [YouTube](#) you will enter [the name of your watch model](#) along with the phrase "replacement strap".