

STOJAN SAMOBSLUŽNÝ FORCE SOS SERVIS, S NÁŘADÍM

FORCE SOS SERVIS je servisní stojan pro jízdní kola, který je určen nejen cyklistům, ale i široké veřejnosti, a to za účelem poskytnutí základní údržby a opravy jízdních kol, elektrokol, koloběžek a kočárků.

Jeho hlavním posláním je umožnit provedení jednoduché opravy nebo úpravy jízdního kola pro bezpečné pokračování v jízdě bez nutnosti vyhledání specializované prodejny/servisu.

Je vhodný jak do venkovního, tak do vnitřního prostředí s možností variabilní instalace.

Servisní stojan na jízdní kola nabízí:

1. Základní nářadí potřebné pro běžné servisní práce na kole.
2. Držák pro umístění jízdního kola.
3. Hustilku s manometrem pro nahuštění duše na požadovanou úroveň.
4. Instrukce s vysvětlením základních postupů údržby a oprav

Výběr místa pro umístění/postavení servisního stojanu:

Při výběru místa pro umístění venkovního servisního stojanu pečlivě zvažte, zdali dané místo bude odpovídat potřebě cyklistů a bude snadno dostupné. Jako vhodné místo vyberte z následujících:

1. Frekventované cyklostezky:

Cyklisté pro rychlou opravu/úpravu nemusí odbočit z trasy.

2. Veřejná prostranství:

Náměstí ve městech nebo odpočinkové zóny v podobě parků jsou obvykle centrem dění, kterým cyklisté projíždějí.

3. Přestupní body:

Frekventované zastávky MHD nebo okolí vlakových nádraží může být pro cyklisty využívající kombinaci cyklistiky a veřejné dopravy ideální příležitost k opravě jízdního kola před pokračováním v jízdě.

4. Veřejné budovy

V okolí hojně navštěvovaných budov, jako jsou knihovny, školy, radnice a další instituce, je vhodné umístit servisní stojan. Občané mohou opravu provést při návštěvě těchto míst.

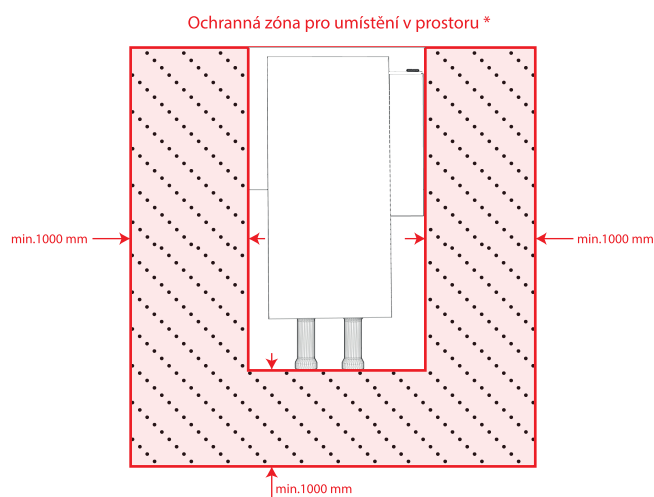
5. Kolárny a průmyslové parky

Kolárny velkých podniků a průmyslové parky bývají rovněž místem většího výskytu cyklistů, kteří zvolí jízdní kolo za účelem přepravy do/z práce.

Při výběru místa dále pečlivě zvažte bezpečnost a viditelnost servisního stojanu. Místo by mělo být dostatečně osvětlené s dobrou viditelností a přístupností pro jeho uživatele.

Návod k montáži

Stojan může být volně v prostoru nebo kolmo ke zdi, a to ze strany, kde se nenachází manipulační plocha (viz. obrázek).



V prostoru manipulační plochy do 1 m od ocelové základny servisního stojanu by se neměly nacházet žádné předměty, aby nedošlo k omezení užité plochy a funkčnosti stojanu.

Před montáží je potřeba připravit základovou betonovou patku o minimálním rozměru 400 x 500 mm (výrobce doporučuje rozměr 500 x 500 mm). Minimální doporučená hloubka betonové patky je 300 mm.

Stojan se k základové betonové patce ukotví pomocí M12 šroubů (nejsou součástí balení).



Údržba a kontrola servisního stojanu

Je důležité stojan průběžně kontrolovat a udržovat v dobrém technickém stavu a plně funkční pro potřeby cyklistů. Místní samospráva, obce nebo organizace podporující cyklistiku by měly spolupracovat s odborníky na cyklistiku za účelem provádění pravidelných kontrol a údržbu servisních stojanů a jejich nářadí. Nářadí doporučujeme ošetřit konzervačním olejem před zimním obdobím za účelem zamezení vzniku koroze a zachování funkčnosti pohyblivých částí.

Obecný manuál

Při použití stojanu **FORCE SOS SERVIS** je důležité dodržovat základní ustanovení a postupy, aby nedošlo k poškození nářadí, stojanu, majetku třetích osob a úrazům osob.

Servisní stojan je určen pouze pro opravy a úpravy jízdních kol, koloběžek a kočárků.

Závěs s gumovou ochranou je určen pouze pro dočasné zavěšení jízdní kola.

Hustilka je určena pouze pro nahuštění duše na požadovanou úroveň.

Klíč kónusový je určený pouze k povolování a utahování matic a šroubů s šestihrannou hlavou.

Klíč pedálový je určený pouze k povolování či utahování pedálů a matic.

Šroubovák křížový/plochy je určen pouze k povolování/utahování šroubů.

Klíč kombinovaný je určen pro servis kotoučových brzd.

Nýtovač je určen pouze k nýtování a roznýtování řetězu.

Centrklíč je určen pouze k povolování a utahování niplů ve výpletu kola.

Montážní páčky jsou určeny pouze k vyzouvání a nazouvání pláště jízdních kol.

Trojstranné inbusové klíče jsou určeny k povolování/utahování šroubů.

Stranové klíče (kónusový, pedálový, kombinovaný) a trojstranné inbusové klíče nasazujte kolmo, aby nedošlo k poškození daného šroubu nebo matice.

Upozornění

Servisní stojan a jeho nářadí používejte pouze k úkonům, ke kterým jsou určeny. V případě použití nevhodným způsobem může dojít k nežádoucímu opotřebení/poškození nebo škodám na majetku či zdraví.

Výrobce nenese žádnou odpovědnost za případné škody vzniklé používáním výrobku nevhodným způsobem, tedy zejména jeho nesprávným použitím, nerespektováním doporučení a upozornění.

Jakékoliv použití výrobku za jiným účelem, než k němuž je určen, je považováno za nesprávné a výrobce nenese žádnou zodpovědnost za následky způsobené tímto počínáním.

Výrobce dále neodpovídá za poškození, resp. zničení výrobku způsobené nevhodným skladováním, umístěním, nesprávnou obsluhou či používáním výrobku v rozporu s obecným manuálem.

Výrobce nenese odpovědnost za nesprávné fungování, omezenou funkčnost, poškození či zničení výrobku důsledkem neodborné výměny součástí produktu, důsledkem neodborné opravy či jakýchkoliv nestandardních úprav.

Výrobce neodpovídá za ztrátu či poškození výrobku při jeho přepravě, živelní pohromou či jinými vlivy přírodních podmínek.

Výrobce nenese odpovědnost za poškození či zničení výrobku ani za případné škody vzniklé zákazníkovi, pokud bude s výrobkem nakládáno v rozporu s tímto manuálem.

Výrobce/distributor nenese odpovědnost za zranění nebo škody na majetku způsobené nesprávnou montáží stojanu.

Výrobce doporučuje před použitím v horkém letním počasí věnovat pozornost kovovému povrchu, protože může být natolik horký, že může způsobit popáleniny.



Záruka

Záruční doba na samoobslužný stojan a jeho příslušenství je 2 roky.

Vezměte prosím na vědomí, že při nesprávném používání výrobku nebo při nedodržení pokynů výrobce během instalace a údržby zaniká záruka. Aby záruka zůstala platná, je důležité dodržovat uvedené pokyny.

Nářadí i hustilka jsou určeny pro veřejné použití a proto se používají více než za normálních okolností. Záruka se nevztahuje na opotřebení daných výrobků.

Veškerou údržbu provádí majitel servisní stanice. Veškeré mimozáruční náklady spojené s údržbou a výměnou nářadí hradí majitel.

Specifikace:

- materiál: železo
- povrchová úprava: práškové lakování
- lanka k nářadí: pozink
- ocelová základna se 4 otvory pro montáž
- hmotnost 40 kg
- nosnost: 30 kg
- rozměry: šířka/výška/délka: 450 x 1320 x 660 mm

