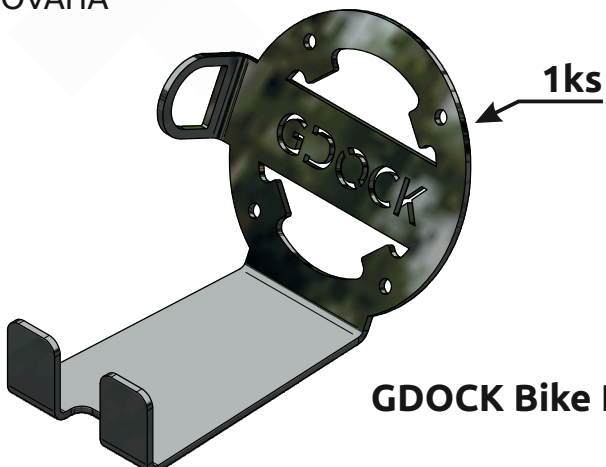


POŽADOVANÉ NÁSTROJE PRE MONTÁŽ



- ELEKTRICKÁ VRTAČKA
- VRTÁK 6mm DO MURIVA
- KRÍŽOVÝ SKRUTKOVAČ PZ2
- KLAĐIVO
- VODOVÁHA



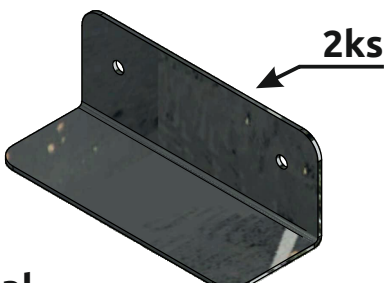
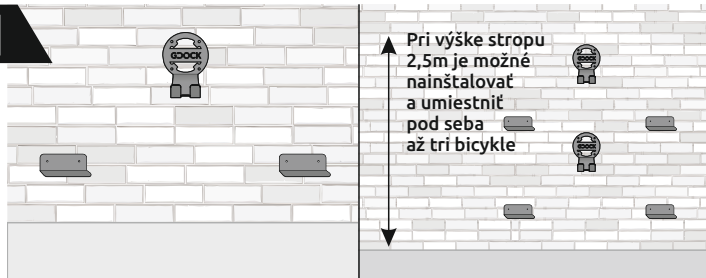
BEZPEČNOSŤ PRI PRÁCI



Používajte ochranné okuliare!



Zíde sa pomocná ruka.


1


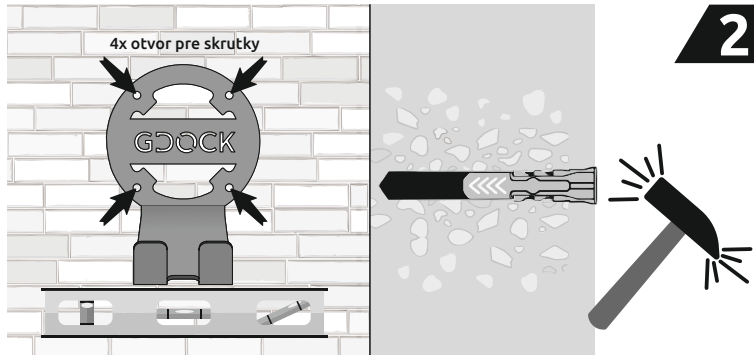
Odporučania pred inštaláciou:

Vyberte vhodné miesto na zavesenie svojho bicykla/bicyklov a dajte pozor na elektro inštalačné rozvody pod omietkou. Pri výške stropu aspoň 2,5 m je možné zavesenie 3 bicyklov pod seba. Ako prvý odporúčame inštalovať vždy vrchný stojan a následne pokračovať s montážou ostatných stojanov smerom dolu. Po kompletnej inštalačii vrchného stojanu odporúčame naž zavesiť bicykel a následne prirovať na stenu ďalší bicykel, ktorý sa chystáte inštalovať pod ním. Týmto prirovaním sa uistíte, že bicykle si navzájom nezavazdajú a je medzi nimi dodržaný správny rozostup.

Montáž je možné vykonať dvoma spôsobmi:

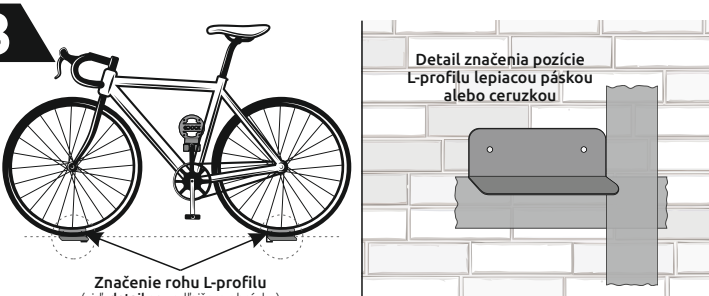
1. Ako prvý sa namontuje hlavný držiak (Pedal) a následne L-profily pod kolesa, ako je uvedené aj v návode.

2. Povolený je aj opačný spôsob montáže - ako prvé sa namontujú L-profily a následne hlavný držiak (Pedal), avšak pri tomto postupe je nevyhnutná pomoc ďalšej osoby, ktorá zadrží bicykel položený na L-profiloch!

2


Inštalácia hlavného držiaka:

Priložte na vybrané miesto hlavný držiak s logom "GDOCK", dajte ho do roviny pomocou vodováhy a vyznačte na stenu 4x otvor. **Vyznačené otvory vŕtajte do hĺbky min. 60 mm s vrtákom do muriva Ø 6 mm.** Pozor: Vŕtajte výlučne bez príklepu do všetkých druhov poréznych materiálov ako sú: dierované a duté tehly, pórabetón (Porfix, Ytong atď...). S príklepom je povolené vŕtanie len do plných materiálov ako betón, kameň prípadne plná tehla. Stojany nemontovať na sádrokartónovú stenu! Po vyvŕtaní otvorov je potrebné diery vyčistiť od vŕtaného prachu (napr. vysavačom). Teraz môžete natlačiť do otvorov pribalené hmoždinky DUOPOWER 6x50 a zaskrutkovať stojan pomocou skrutiek Ø 4x50 A2. Dôležité upozornenie: skrutky dotiahujte s citom (max. 3-5 Nm). Pribalené skrutky sú vhodné aj na priamu montáž do dreva/drevotriesky.

3


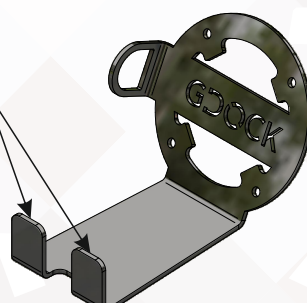
Značenie rohu L-profilu
(viď. detail na vedľajšom obrázku)

Inštalácia L-profilov pod kolesá bicykla:

Ak ste namontovali hlavný držiak, zaveste na neho bicykel (pozor aby ste nezašpinili stenu od kolies bicykla). Ak máte bicykel zavesený v rovine, tak vložte pod stred každého kolesa postupne L-profily a označte na stene poziciu rohu L-profilu (použite ceruzku alebo lepiaci pásku) viď. "Detail" na obrázku. Po označení rohových pozícii L-profilov skontrolujte či sú pozicie oboch L-profilov v rovnakej výške viď. prerušovaná čiara na obrázku. Teraz môžete zložiť bicykel z hlavného držiaka, na vyznačené miesta priložiť L-profily a označiť diery pre vŕtanie (uistite sa vždy vodováhou, že L-profily sú v rovine). **Vŕtajte rovnako podľa inštrukcií ako je uvedené hrubým v bode č.2.**

Detail:

Nalepte ochranný filc na vnútornú stranu držiaka


4

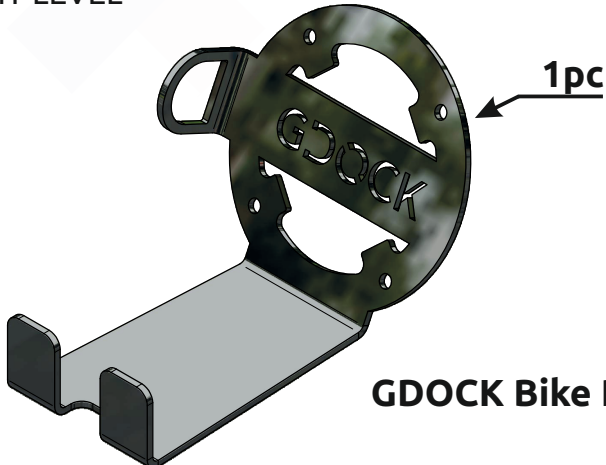
Finálne zavesenie bicykla:

V balení nájdete aj dva kusy samolepiaceho ochranného filcu, ktorý môžete nalepiť na vnútornú stranu hlavného držiaka, aby nedošlo k jeho poškriabaniu od pedálov vid. "DETAIL" na obrázku. Teraz je Váš stojan pripravený na plné zaťaženie a každodenné používanie.

TOOLS REQUIRED



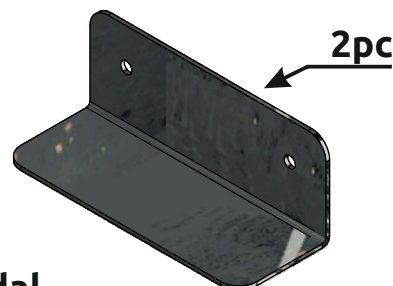
- ELECTRIC DRILL
- 6 mm MASONRY DRILL BIT
- SCREWDRIVER PZ2
- HAMMER
- SPIRIT-LEVEL



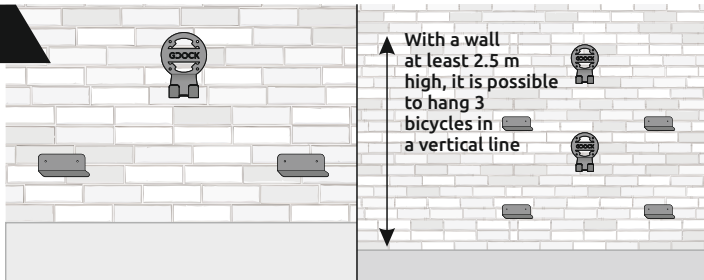
Wear eye protection!



Another pair of hands is helpful.



1



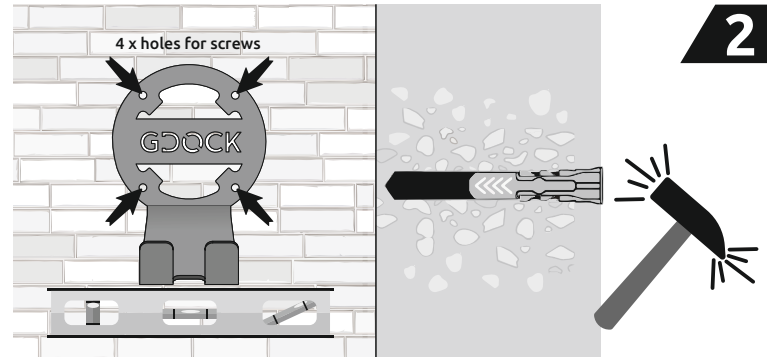
Pre-installation recommendations:

Choose a suitable place to hang your bike(s). Care should be taken to avoid electrical wiring under the plaster. With a wall at least 2.5 m high, it is possible to hang 3 bicycles in a vertical line. We recommend that you first install the top rack, and then proceed to position the other racks underneath. When you have completed the installation of the top rack, hang a bicycle on it. Only then position another bike properly on the wall below the top bike. This way you ensure that the bikes do not collide with each other and enough room is maintained between them.

Installation can be done in two ways:

1. Install the main rack (Pedal) first and then L-profiles as indicated in the manual.
2. It is also possible to proceed in the opposite way, first mounting the L-profiles and then the main rack (Pedal), but in this procedure, the help of another person is needed to hold the bike placed on the L-profiles!

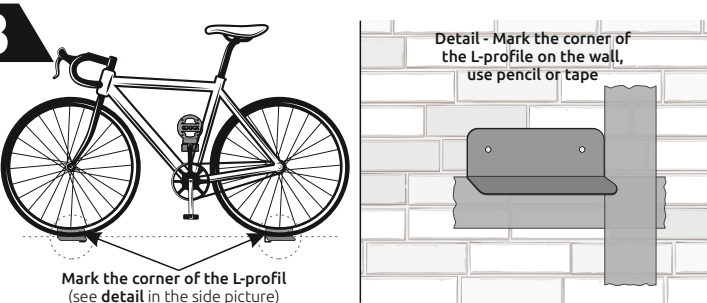
2



Main rack installation:

Place the main rack with "GDOCK" logo in the chosen place. Make sure that the rack is level by using a spirit level, and mark 4 x holes on the wall. **Use Ø 6 mm drill bit to make holes which are at least 60 mm deep.** **NB: Do not set your drill to hammer mode when working with porous materials such as perforated or hollow bricks, aerated concrete, etc. Hammering action is to be used with robust materials (concrete, stone, solid brick) only.** **Fixing to plasterboard alone is not recommended and voids our warranty.** After drilling remove dust from the holes with a vacuum cleaner. You can now insert the supplied DUOPOWER 6x50 dowels into the holes and screw in the rack using Ø 4x50 A2 screws. NB: Please screw carefully (max. 3-5 Nm). The screws supplied are also suitable for direct mounting on wood or chipboard.

3

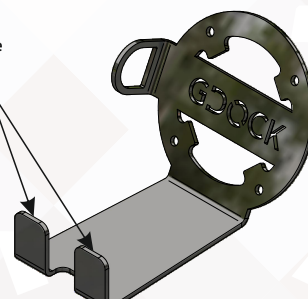


Installation of L-profiles under bicycle wheels:

When you have mounted the main rack, hang the bicycle on it (care should be taken not to scratch the wall with the bicycle wheels upon hanging). With the bike hung, place the L-profiles below the centre of each wheel and mark the corners of the L-profiles on the wall (use a pencil or adhesive tape), see "Detail" in the picture. After marking the corners of the L-profiles, check if the positions of both L-profiles are at the same height (see the dashed line in the picture). You can now remove the bicycle from the main rack, place the L-profiles in the marked spots and mark holes for drilling (always make sure that the L-profiles are level). **Drill according to the instructions in bold in point 2.**

4

Detail:
Stick the protective felt on the inside of the holder



Hanging the bicycle:

The package also includes two pieces of self-adhesive protective felt which you can stick to the inside of the main rack to prevent it from being scratched with the pedals (see "Detail" in the picture). Your rack is now ready to bear the full weight of bicycles during daily use.