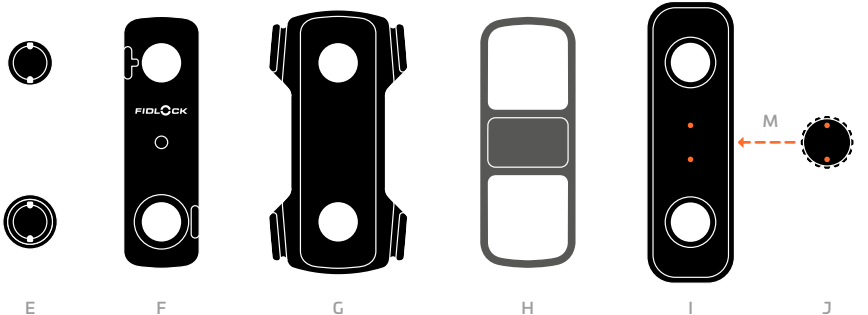


HR
HU
SL
RU
CZ
PL

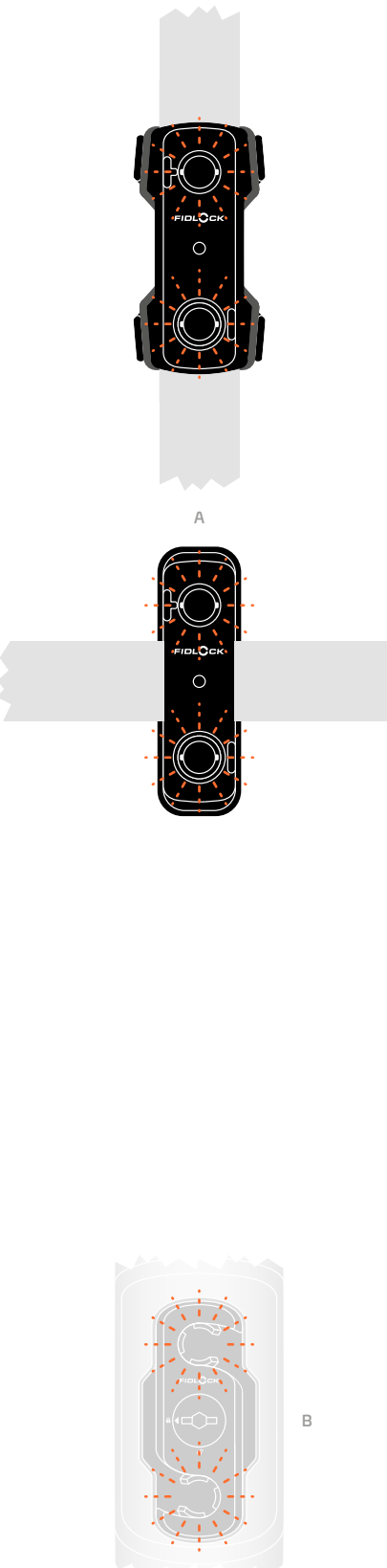
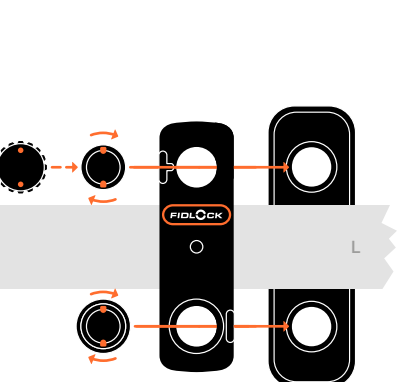
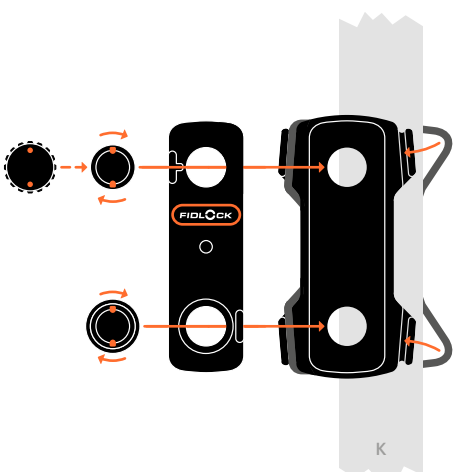


www.fidlock.com/consumer/manuals/twist-texbasemulti

FIDLOCK®

C
Konfiguracja do montażu pionowego
Konfigurace pro vertikální montáž
Конфигурация для вертикальной сборки
Konfigurácia pre vertikálnu montáž
Függöleges konfiguráció
Konfiguracija za okomitu montažu

D
Konfiguracja do montażu poziomego
Konfigurace pro horizontální montáž
Конфигурация для горизонтальной сборки
Konfigurácia pre horizontálnu montáž
Vízszintes konfiguráció
Konfiguracija za vodoravnu montažu



PL

Przed montażem i pierwszym użyciem należy uważnie przeczytać oraz zachować niniejszą instrukcję użytkowania!

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

TWIST to magnetyczno-mechaniczny system uchwytyów składający się z base (rys. A) i connector (rys. B). Podstawkę TWIST tex base multi można stosować wyłącznie w połączeniu z przeznaczonymi dla niej oryginalnymi produktami TWIST. W przeciwnym razie nie zadziała zatrask mechaniczny. Podstawy TWIST tex base multi nie wolno mocować w miejscach, które mogłyby negatywnie wpływać na bezpieczeństwo.

Uwaga: Nie nadaje się do sportów ekstremalnych!

Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy silikonowa taśma mocująca nie jest uszkodzona.

Podstawa TWIST tex base multi może być używana w dwóch różnych konfiguracjach:

w konfiguracji dla pasków pionowych, na przykład paska naramiennego plecaka (rys. C), oraz w konfiguracji dla pasków poziomych, na przykład paska biodrowego plecaka lub systemu Molle (rys. D).

Podstawkę TWIST tex base multi w konfiguracji do montażu pionowego można mocować do pasków o szerokości 45–75 mm i grubości 4–15 mm. Podstawnie TWIST tex base multi w konfiguracji do montażu poziomego mocować wyłącznie do pasków o szerokości 25–40 mm i grubości 1–2 mm.

Łączny moduł TWIST module nie może przekraczać masy całkowitej 850 g, ponieważ mógłby się sam odjąć.

Wskazówka: Należy zapoznać się również z instrukcjami bezpieczeństwa, dołączonymi do danego modułu TWIST module.

Przed każdym użyciem sprawdzić, czy moduł TWIST module jest prawidłowo załączony i czy podstawa TWIST tex base multi nie jest zabrudzona. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek wad, natychmiast zaprzestać korzystania z produktu i skontaktować się ze sprzedawcą.

DANE TECHNICZNE

Materiał: PA66GF, neodym, silikon
maksymalne obciążenie: 850 g
Wyprodukowano w Chinach

MONTAŻ

Rys. C – konfiguracja do montażu pionowego: Umieścić płytę górną (rys. E) na płycie pośredniej (rys. F), wkroić śrubę magnetyczną (rys. G) w gwint i dokręcić ją narzędziem (rys. H). Podczas mocowania zwrócić uwagę na różne kształty śrub magnetycznych. Umieścić podstawę TWIST tex base multi w żądanej pozycji na pasku (rys. I) i zaczepić silikonową taśmę mocującą (rys. J) z jednej strony. Następnie przeciągnąć silikonową taśmę mocującą za pasek i zaczepić ją po drugiej stronie płytki z haczykiem. Uupewić się, że silikonowa taśma mocująca jest zaczepiona na wszystkich czterech haczykach i jest właściwie naprężona.

Rys. D – konfiguracja do montażu poziomego: Umieścić pasek (rys. K) pomiędzy płytą górną (rys. L) a płytą dolną (rys. M) i wkroić najpierw ręką śrubę magnetyczną (rys. N) w gwinty. Podczas mocowania zwrócić uwagę na różne kształty śrub magnetycznych. Aby zapewnić solidne zamocowanie, umieścić narzędzie (rys. O) w przewidzianych do tego celu wycięciach na śrubach magnetycznych, a następnie dokręcić je.

Podczas każdej z tych konfiguracji należy upewnić się, że logo FIDLOCK jest czytelne i nie jest odwrócone do góry nogami.

Narzędzie można przechowywać wpinając je w otwory w dolnej płycie (rys. P).

Wskazówka: Należy przy tym przestrzegać również instrukcji użytkowania, dołączonej do odpowiedniego modułu TWIST module.

W razie wątpliwości dotyczących montażu, można poprosić o radę wyspecjalizowanego sprzedawcy.

UŻYTKOWANIE

Przed użyciem proszę zapoznać się z obsługą podstawy TWIST tex base multi i zastosowanego modułu TWIST module oraz sprawdzić, czy działa prawidłowo. Proszę upewnić się, że montaż został wykonany prawidłowo.

Wskazówka: Należy przy tym przestrzegać również instrukcji użytkowania, dołączonej do odpowiedniego modułu TWIST module.

UŻYTKOWANIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM

Podstawa TWIST tex base multi w konfiguracji do pasków poziomych przeznaczona jest do montażu oraz stosowania na paskach plecaków i torb itp., o szerokości 25–40 mm i grubości 1–2 mm.

Podstawa TWIST tex base multi w konfiguracji do pasków pionowych przeznaczona jest do montażu oraz stosowania na paskach plecaków i torb itp., o szerokości 45–75 mm i grubości 4–15 mm.

Każde użycie niezgodne z przeznaczeniem uważa się za niewłaściwe i jest zabronione, ponieważ może prowadzić do wadliwego działania, uszkodzenia produktu lub obrażeń ciała.

UTYLIZACJA

Podstawa TWIST tex base multi można wyrzucić do odpadów domowych. W zakresie utylizacji należy przestrzegać przepisów ochrony środowiska obowiązujących w kraju użytkowania.

ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Dochodziliśmy wszelkich starań, aby instrukcja użytkowania była poprawna, kompletna i jak najbardziej precyzyjna. Nie można jednak całkowicie wykluczyć nieścisłości, dlatego nie możemy ponosić odpowiedzialności za błędy w dostarczonej instrukcji użytkowania.

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji użytkowania.

Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiekolwiek szkody, spowodowane niewłaściwym użyciem TWIST tex base multi, użyciem go do innych celów, lub wykonianiem samowolnej naprawy przez użytkownika.

STOPKA REDAKCYJNA

Ten produkt jest chroniony przez jedno lub wiele opublikowanych zgłoszeń patentowych. Więcej informacji na temat ochrony patentowej produktów z serii TWIST można uzyskać na stronie: www.fidlock.com/patents

Aby uzyskać więcej informacji odwiedź naszą stronę internetową: www.fidlock.com/consumer.

FIDLOCK GmbH, Kirchnerstrasse 39, 30659 Hannover, Niemcy,
spółka zarejestrowana w Rejestrze Handlowym, prowadzonym przez
Sąd Rejonowy w Hanowerze pod numerem HRB 204281,
e-mail: info-bike@fidlock.com

