



Adapter BeSafe iZi fix do pasów bezpieczeństwa dla kobiet w ciąży



BeSafe



cena: 287 pln

symbol: BS520110

kolor: czarny

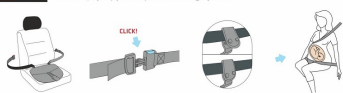
wymiary (cm): szer. 46 x wys. 33.2 x dł./gł. 1

waga produktu po rozpakowaniu: 0.3kg

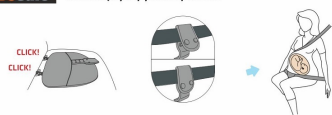
waga z opakowaniem: 0.55kg

EAN: 7043485201107

BeSafe Instalacja przy pomocy dodatkowego paska



BeSafe Instalacja przy pomocy ISOfix



[Adapter BeSafe ratuje życie - zobacz materiał w Pytaniu na Śniadanie](#)

[Kasia Cichopek o adapterze do pasów bezpieczeństwa dla kobiet w ciąży marki BeSafe.](#)

[Możliwość wypożyczenia Adaptera do pasów bezpieczeństwa dla kobiet w ciąży!](#)

Szczegóły:

[Sklepy patronackie BeSafe](#)

(Sklepy oznaczone serduszkem ❤️ to miejsca, gdzie można wypożyczyć adapter)

Jeden Adapter - Dwa Życia

Właśnie dowiedziałas się, że jesteś w ciąży? W Twojej głowie pojawia się wiele myśli. Co mogę zrobić, by zapewnić mojemu dziecku najlepszy start w życiu? Być może powinnam zmienić dietę, rodzaj wykonywanych ćwiczeń, zwyczaje dotyczące snu? A co z podróżą?

Samochód to miejsce, w którym także możesz narazić swoje dziecko na niebezpieczeństwo. W przypadku nagłego hamowania lub kolizji, może dojść do uderzenia Twojego brzucha i dziecka.

Jeśli używasz adaptera do pasów bezpieczeństwa **BeSafe**, pas biodrowy znajduje się pod Twoim brzuchem i nie przemieszcza się – daje Ci to większy komfort

jazdy samochodem. **Ciesz się swoją ciążą bez zbędnych trosk.**

Adapter **BeSafe** daje odpowiednią ochronę matce jak i jej nienarodzonemu dziecku, odpowiednią ochronę przy zapiętych pasach bezpieczeństwa. Dzięki adapterowi **BeSafe** pas biodrowy przebiega poniżej nienarodzonego dziecka. Adapter **BeSafe** powinien być stosowany już od 2 miesiąca ciąży, ponieważ zmniejsza ryzyko odklejenia się łożyska lub poronienia w przypadku nagłego hamowania lub wypadku samochodowego. Poza tym używając go, jedzie się wygodnie, gdyż pasy bezpieczeństwa nie opinają brzucha.

Adapter do pasów bezpieczeństwa dla kobiet w ciąży BeSafe iZi fix można zamontować za pomocą załączonego paska lub na ISOfix'ie.

Prawidłowe umieszczenie jest bardzo ważne dla ochrony zarówno matki jak i nienarodzonego dziecka. Daje pewność, że pas biodrowy nie będzie uciskał podbrzusza, oraz że matka nie będzie „nurkować” (nurkowanie – kiedy matka ześlizguje się pod pasem biodrowym do przodu podczas zderzenia czołowego).

Czy wiesz, że?

- W momencie **zderzenia samochodu** przyspieszenie działające na pasażerów sprawia, że kobieta w ciąży może „ważyć” od 3 do 5 ton!
- Naprężenie tradycyjnego pasa podczas wypadku **może spowodować nacisk na łożysko i płód**, a tym samym go uszkodzić. Adapter do pasów dla kobiet w ciąży BeSafe sprawia, że **tradycyjny pas jest przesunięty poniżej dolnej okolicy brzucha**, przez co nacisk jest przesunięty na miednicę, co jest zupełnie bezpieczne zarówno dla matki, jak i dla dziecka.
- Adapter BeSafe **powinien być stosowany** już od samego początku ciąży, ponieważ **zmniejsza ryzyko odklejenia się łożyska lub poronienia** w przypadku nagłego hamowania lub wypadku samochodowego.
- Ciężarnej **jedzie się wygodniej**, gdy pasy bezpieczeństwa nie opinają brzucha.
- Adapter **otrzymał nagrodę** w piątej edycji konkursu organizowanego przez miesięcznik Mam Dziecko – **Super Produkt**

Adapter do pasów bezpieczeństwa BeSafe **przeszedł testy dynamiczne**, które potwierdzają, iż adapter nie ma negatywnego wpływu na pasy bezpieczeństwa w samochodzie.

Poniżej dokument potwierdzający ten fakt:

"Testy dynamiczne Adaptera do pasów bezpieczeństwa BeSafe

27 Marca 2001 roku zostały przedstawione dwa testy dynamiczne Adaptera do pasów bezpieczeństwa BeSafe.

Niniejszym potwierdzamy, iż testowaliśmy Adapter do pasów bezpieczeństwa BeSafe zgodnie ze standardem testowania pasów bezpieczeństwa w fotelach samochodowych ECE R 16. Według badań dynamicznych, Adapter do pasów bezpieczeństwa BeSafe, utrzymuje pasy biodrowe na miednicy i pod brzuchem. Na specyfikacji testu wynika, iż połączenie Adaptera do pasów bezpieczeństwa z pasami bezpieczeństwa w samochodzie, nie ma żadnego negatywnego wpływu na funkcjonalność pasów bezpieczeństwa w samochodzie."

HTS AS

N-3535 Kröderen
Norway

Handlediggen, orden / Handled by, department
Mikael Bynander, Mechanics
Tel +46 (0)33 16 52 33

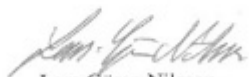
Datum / Date	Beteckning / Reference	Sida / Page
27 March 2001	P102286	1(1)

Dynamic tests of BeSafe Pregnant

Two dynamics tests of BeSafe Pregnant has been performed 27 March 2001.

We hereby confirmed that we have tested the BeSafe Pregnant according to the test standards for car safety belts ECE R 16. By the dynamic tests BeSafe Pregnant keeps the hipster belts down at the pelvis and under the belly. On the specification test with a approved belt system and universal fix points, Besafe Pregnant does not have any negative influence to the support of the tested beltsystem.

SP Swedish National Testing and Research Institute
Mechanics



Lars-Göran Nilsson
Technical Manager



Mikael Bynander
Technical officer

Kolory produktów mogą nieznacznie odbiegać od przedstawionych na zdjęciach.

Odwiedź naszą stronę internetową

<http://www.besafe.com.pl/>