

care/med/ortho



15:45^h
Getting
back your
active life



PUSH
FOR
FREEDOM

10:15^h
Getting
back your
active life



CARE/MED/ORTHO

06 > KOTNÍK



10 > ZÁPĚSTÍ



13 > PALEC



14 > KOLENO



18 > ZÁDA



20 > KRK



22 > LOKET



24 > RAMENO



PUSH FOR FREEDOM

ONEMOCNĚNÍ KLOUBŮ NEMUSÍ BÝT VŽDY PŘEKÁŽKOU ZDRAVÉHO POHYBU.
To je dobrá zpráva pro lidi, kteří chtějí znovu dělat to, po čem touží.
Protože od teď získávají větší volnost a mají zpět svůj aktivní život.

PUSH FOR FREEDOM je synonymem zdravého pohybu, po kterém lidé touží. Řešení je přitom snazší, než se zdá. Je to pouze otázka správných pomůcek. S dobrou ortézou můžete znovu zatěžovat klouby, zvýšit jejich mobilitu, a tím také volnost jejich pohybu. Znovu objevíte své možnosti a zapomenete na svá omezení. Skvělá zpráva pro aktivní lidi, kteří chtějí žít naplno!

TŘI PROFILY

Volnost pohybu je výzva, se kterou se Push denně potýká. Co nás přiměje k pohybu? Nazvěme to Push for freedom! My chceme dosáhnout ještě více. Neustále se snažíme posouvat hranice a zvyšovat odolnost lidského pohybového ústrojí. Společně s lékaři a vědci vyvíjíme řešení, která přispívají ke kvalitě života. Každá ortéza je samozřejmě podrobena důkladným testům.

Volnost pohybu pro nás začíná komfortem a lehkostí. To znamená, že uživatelé se mohou spolehnout na ortézy, které umožňují snadnou aplikaci, sedí jako ulité a

poskytují optimální oporu. Nové materiály zabezpečují účinnost a odolnost. S ortézou jako součástí těla je pohyb potěšením.

Společnost Push věnuje mimořádnou pozornost také designu ortézy. Volnost pohybu v atraktivním provedení vnímáme jako další impuls pro větší pohyblivost a aktivní život.



ORTÉZY PUSH LZE POUŽÍVAT PRO ŠIROKOU ŠKÁLU ZDRAVOTNÍCH INDIKACÍ. NABÍZÍME ATRAKTIVNÍ SORTIMENT ROZDĚLENÝ DO SEKČÍ CARE, MED A ORTHO.

CARE

zachování funkčnosti

ZACHOVÁNÍ FUNKČNOSTI

Push care je tady pro lidi, kteří jsou ve své každodenní volnosti pohybu omezeni lehkým zraněním nebo onemocněním. Každý produkt disponuje vysokou mírou účinnosti, komfortu a kvality. Push care poskytuje úlevu od bolesti a lepší pocit stability díky nastavitelnému tlaku. Používání je úplně snadné.

MED

obnovení funkčnosti

OBNOVENÍ FUNKČNOSTI

Push med nabízí řešení pro léčbu a prevenci zranění pohybového ústrojí. Push med zmírňuje případnou bolest, čímž zvyšuje fyzickou kapacitu kloubu. Zaručuje to padnoucí tvar, vyváženost mechanické podpory a nastavitelný tlak.

ORTHO

zlepšení funkčnosti

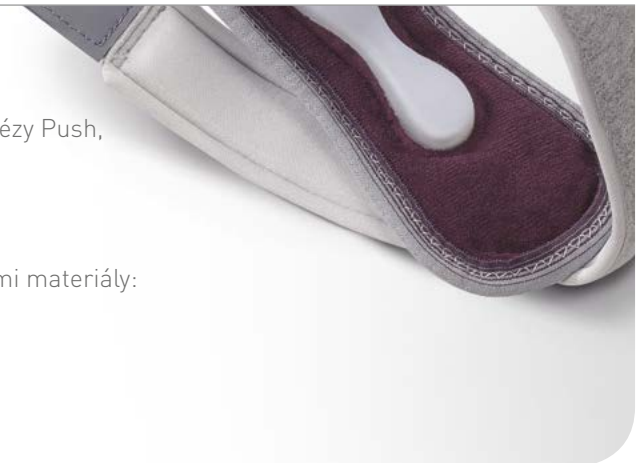
ZLEPŠENÍ FUNKČNOSTI

Push ortho se používá při onemocnění nebo omezení funkčnosti pohybového ústrojí. Nejdůležitější je správná mechanická opora. Push ortho může hrát velkou roli při repozici a stabilizaci, čímž kompenzuje ztrátu funkčnosti.

SYMPRESS™

Sympress™ je spojením slov **Sympathetic Compression**. Výstelka, která je typická pro ortézy Push, obsahuje mikrovlnáknem s řadou dobrých vlastností:

- Výrobek je měkký na dotek a nabízí uživateli pocit pohodlí a ochrany.
- Mikrovlnáknem skvěle odvádí vlhkost a udržuje pokožku v suchu.
- Vzhledem ke své pružnosti a minimální tloušťce se Sympress ideálně kombinuje s jinými materiály:
 - Sympress™ s lycrou zajišťuje rovnoměrné rozložení komprese a padnoucí tvar.
 - Sympress™ v kombinaci s pěnou vytváří komfortní zóny na citlivých místech.
 - Sympress™ s použitím silikonu dobře přiléhá k pokožce a stimuluje propriocepci.



CARE

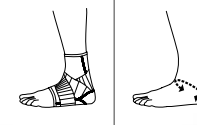
Kotníková ortéza

> indikace

- > Mírná distorze
- > Mírné podráždění kloubního pouzdra
- > Mírná nestabilita kotníku
(při slabém zatížení)
- > Artróza bez nestability



Provedení: levé a pravé



VELIKOST	OBVOD
1	26 - 29
2	29 - 32
3	32 - 35
4	35 - 38
5	38 - 41

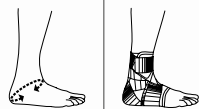
Kotníková ortéza Push care poskytuje kompresi hlezenního kloubu, která zlepšuje pocit stability kloubu. Kompresi lze přizpůsobit vašim potřebám.

Kotníková ortéza má vynikající tvar a snadno se vejde téměř do každé boty.

Kolem zranitelných oblastí kotníku se nacházejí komfortní zóny opatřené polstrovaným materiálem.

Provedení: levé a pravé

VELIKOST	OBVOD
1	26 - 29
2	29 - 32
3	32 - 35
4	35 - 38
5	38 - 41



*integrovane
vinuti okolo paty*



Kotníková ortéza Push med poskytuje oporu hlezennímu kloubu a lze ji používat dlouhodobě pro širokou škálu indikací a podmínek. Ortéza je založena na principech funkční bandáže. Tlak a omezení pronace a supinace jsou nastavitelné. Silikonová aplikace na vnitřní straně ortézy zajišťuje správné přilnutí. Kolem citlivých oblastí kotníku jsou umístěny komfortní zóny. Ortéza se pohodlně nosí a uživatel si ji snadno upevní sám.

MED

Kotníková ortéza

> indikace

Kromě jiného:

- > Mírná (reziduální) nestabilita
- > Léčba akutních lézí postranních vazů kotníku (alternativa k bandáži)
- > Léčba stabilních fraktur kotníku (typ Weber A)
- > Pokračovací léčba fraktur kotníku (včetně Jonesovy zlomeniny)
- > Pooperační léčba zranění vazů nebo zlomenin
- > Sekundární prevence lézí kotníku (při slabém zatížení s hromaděním tekutiny)



MED

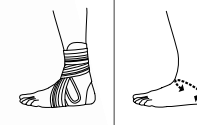
Kotníková ortéza Aequi Flex

> indikace

- > Léčba akutních lézí postranních vazů kotníku
- > Pokračovací léčba konzervativně nebo operativně léčených zlomenin kotníků
- > Závažná (reziduální) nestabilita
- > Artróza s nestabilitou
- > Sekundární prevence zranění kotníkového vazů



Provedení: levé a pravé



VELIKOST	OBVOD
1	27 - 31
2	31 - 34
3	34 - 40



silná podpora

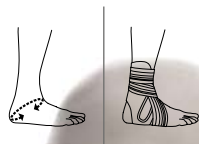
a optimální komfort



Ortéza Push med Aequi Flex poskytuje stabilitu hlezennímu kloubu během funkční léčby akutních nebo subakutních poranění kotníku. Zpevněním poraněné oblasti vrstvou se správně rozloženým tlakem s kompresí, kterou zabezpečují nastavitelné bandáže, probíhá léčba pacienta bezpečně a zároveň pohodlně. Mediální podporu zabezpečuje flexibilní nastavitelný pásek, který zabraňuje nežádoucím pohybům. Bezpečná a pohodlná ortéza během funkční léčby a k preventivnímu použití během pokračující léčby.

Provedení: levé a pravé

VELIKOST	OBVOD
1	27 - 31
2	31 - 34
3	34 - 40



Kotníková ortéza Push ortho Aequi je účinná kotníková ortéza, která poskytuje dobrou vyváženost mezi silnou mechanickou oporou nestabilního kotníku a optimálním komfortem nošení. Mediální pevný prvek slouží jako ukotvení účinného a integrovaného systému bandáží. Boční strana je vyrobena z flexibilního materiálu, který se dobře přizpůsobí tvaru kotníku. Inverzní a everzní pohyb ortézy Push Aequi je omezen, aniž by bránil flexi. Pokud se ortéza nosí v uzavřené (šněrovací) botě, poskytuje noze optimální stabilizaci.

ORTHO

Kotníková ortéza Aequi

> indikace

- > Závažná (reziduální) nestabilita (při silném zatížení)
- > Léčba akutních lézí postranních vazů kotníku
- > Pokračovací léčba konzervativně nebo operativně léčených zlomenin kotníků
- > Artróza s nestabilitou bez hromadění tekutiny
- > Sekundární prevence lézí kotníku (při silném zatížení bez hromadění tekutiny)

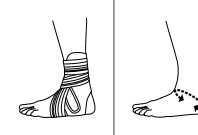


ORTHO

Kotníková ortéza Aequi Junior

> indikace

- > Akutní poranění vazů, jak inverzní, tak everzní
- > Stabilizace konzervativně nebo operačně
lčených zlomenin kotníku
- > (Zbytková) nestabilita
- > Sekundární prevence poranění vazů kotníku



OBVOD
23 - 27

VELIKOST BOTY
30 - 36



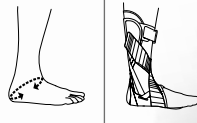
Navrženo hlavně
pro děti



Push ortho kotníková bandáž Aequi Junior (jednoduše Aequi Junior) dosahuje dobré rovnováhy mezi efektivní mechanickou podporou a dobrým uživatelským komfortem uživatele v případech sub-akutních či chronických poranění kotníku. Bandáž byla vyvinuta pro děti od 6ti do 12ti let (s obuví ve velikostech 30-36 (EUR)). Aequi Junior stabilizuje kotník v inverzi i everzi a to jak v neutrální pozici, tak ve flexi. Svobodná dorzální i plantární flexe je dostatečně zachována pro umožnění normální chůze. Bandáž dosahuje optimální účinnosti pokud je nošena v pevné obuvi.

Provedení: levé a pravé

VELIKOST	OBVOD	VELIKOST BOTY
1	27 - 31	36 - 41
2	31 - 34	39 - 44
3	34 - 40	42 - 47



Push AFO nabízí vynikající podporu při problémech se zdvihem nohy při chůzi. Inovativní konstrukce umožňuje přirozený způsob chůze a umožňuje bezpečnou a efektivní chůzi. Push AFO je kotníková ortéza, která díky své unikátní kombinaci funkcí zdvihá nohu během fáze švihů, zpomaluje plantární flexi po stoupenutí a ponechává volnost při uvolnění nohy. Ortéza zároveň poskytuje boční stabilitu hlezenního kloubu.

ORTHO

Ankle Foot Orthosis AFO

> indikace

- > Snížená schopnost kontroly zdvihu nohy během fáze švihů a reakcí na zátěž (stoupenutí na patu / postavení na celou nohu), případně v kombinaci s nestabilitou kotníku
- > Podmínky, za kterých může nastat selhání zdvihu nohy, jsou následující: Mrtvice, kýla, roztroušená skleróza, postpolio syndrom, svalová dystrofie, poranění míchy

KONTRAINDIKACE:

- > Selhání nebo nedostatečná kontrola lýtkových svalů, středně těžká až těžká spasticita, extrémní pes equinus, deformace nohy



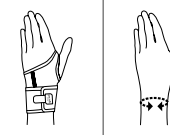
CARE

Zápěstní ortéza

> indikace

- > Podpora při námažových potížích zápěstí
- > Mírná reziduální nestabilita
- > Mírná distorze
- > Mírné přetížení zápěstního kloubu
- > Mírné přetížení extenzorů zápěstí
- > Artróza zápěstí a karpálních kůstek
- > Mírné revmatické potíže

Provedení: levé a pravé



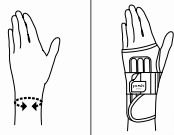
VELIKOST	OBVOD
1	13 - 15
2	15 - 17
3	17 - 19
4	19 - 21



Zápěstní ortéza Push care poskytuje kompresi zápěstního kloubu, která zlepšuje pocit stability kloubu. Kompresi lze přizpůsobit vašim potřebám. Zápěstní kloub není znehybněn, takže zůstává dostatek volnosti pohybu pro výkon činností. Dlaň ruky je volná, aby byl zachován dobrý úchop. Kolem ulnární plochy zápěstí se nachází komfortní zóna s polstrovaným materiálem.

Provedení: levé a pravé

VELIKOST	OBVOD
1	13 - 15
2	15 - 17
3	17 - 19
4	19 - 21



Zápěstní ortéza Push med poskytuje silnou oporu a ochranu zápěstního kloubu bez omezení funkčnosti ruky. Anatomicky tvarované výztuhy omezují palmární a forzální flexi bez úplné blokace. Stupeň komprese lze snadno nastavit pomocí elastického pásu. Ortézu lze snadno nasadit jednou rukou. Kolem zranitelných oblastí zápěstí se nacházejí komfortní zóny opatřené polstrovaným materiálem.

MED

Zápěstní ortéza

> indikace

- > Reziduální nestabilita
- > Středně těžké až závažné distorze
- > Přetížení zápěstního kloubu
- > Rezistentní přetížení extenzorů zápěstí
- > Zánět šlach extenzorů zápěstí
- > Zlomeniny zápěstí bez dislokace
- > Pokračovací léčba zlomenin zápěstí
- > Artróza s otokem
- > Opakované deformační poranění (RSI)



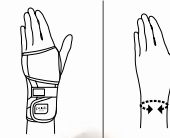
MED

Zápěstní ortéza Splint

> indikace

- > Rezistentní přetížení extenzorů zápěstí
- > Středně těžké až závažné revmatické potíže
- > Syndrom karpálního tunelu
- > Opakované deformační poranění (RSI)

Provedení: levé a pravé



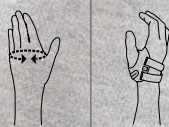
VELIKOST	OBVOD
1	13 - 15
2	15 - 17
3	17 - 19
4	19 - 21



Zápěstní ortéza Push med Splint zajišťuje klidovou polohu zápěstního kloubu bez omezení funkčnosti ruky. Ortézu lze snadno nasadit jednou rukou kolem předloktí, zápěstí a ruky. Neelastický pásek zajišťuje, že tvarovatelná dlaha přesně kopíruje anatomii zápěstního kloubu. Takto je omezena palmární flexe a ruka je fixována ve funkční poloze.

Provedení: levé a pravé

VELIKOST	OBVOD
1	16 - 19,5
2	19,5 - 22,5
3	22,5 - 26



*minimalistický design
maximální stabilita*

Ortéza Push ortho CMC se používá při artróze kořenového kloubu palce (CMC) a vychází z nového konceptu. Ortéza stabilizuje první karpometakarpální kloub CMC-I a fixuje palec ve funkční poloze, takže vzniká „oblouk palce“. Ruka zůstává při používání stabilní a zajišťuje správný úchop. Přilehlé klouby, kromě jiného také zápěstní kloub, zůstávají volné a nejsou omezovány v pohybu. Cílem je co neoptimálnější funkčnost ruky.

ORTHO

Palcová ortéza CMC

> indikace

- > Rizartróza
- > Pooperační léčba prvního karpometakarpálního kloubu CMC-I
- > Stav po artroplastice prvního karpometakarpálního kloubu CMC-I
- > Nestabilita prvního karpometakarpálního kloubu CMC-I

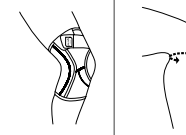


CARE

Kolenní ortéza

> indikace

- > Osteoartritida kolenního kloubu
- > Patelofemorální osteoartritida
- > Retropatelární bolestivost
- > Syndrom patelofemorální bolesti
- > Nestabilita čéšky
- > Revmatické potíže
- > Reziduální funkční nestabilita

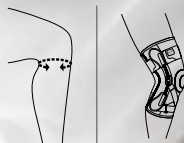


VELIKOST	OBVOD
1	28 - 31
2	31 - 34
3	34 - 37
4	37 - 41
5	41 - 45



Kolenní ortéza Push care nabízí kompresi kolenního kloubu a podporu pately, díky níž dochází k zlepšení pocitu stability a uživatel cítí úlevu od bolesti. Upevňovací prvky umožňují individuální nastavení tlaku. Ortéza podněcuje uživatele, který cítí pohodlnou oporu, aby se pokoušel o aktivnější pohyb.

Použití kvalitních elastických materiálů a silikonu na vnitřních povrchích ortézy zajistí to, že ortéza perfektně sedí a drží na svém místě.

VELIKOST1
2
3
4
5**OBVOD**28 - 31
31 - 34
34 - 37
37 - 41
41 - 45

přirozený
rotační pohyb

Kolenní ortéza Push med zajišťuje pevnou oporu kolenního kloubu v příčném směru. Kolenno je podepřeno 2 pružnými lamelami, které jedinečným způsobem kopírují jeho přirozený rotační pohyb. Flexe ani extenze kolena nejsou omezeny. Anatomické tvarování a použití silikonu zabezpečují fixaci pozice ortézy při chůzi. Vzhledem k malému objemu lze ortézu nosit bez povšimnutí pod oděvem.

MED

Kolenní ortéza

> indikace

- > Artróza s otokem
- > Revmatoidní artritida
- > Funkční nestabilita po zranění vazů
- > Reziduální nestabilita po zranění vazů
- > Pozdní pokračovací léčba po operaci kolenního vazů

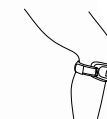


MED

Patelární ortéza

> indikace

- > Patelofemorální syndrom
- > Zánět patelární šlachy
- > Patelární tendinopatie (skokanské koleno)
- > Osgood-Schlatterova nemoc
- > Subluxace / hypermobilita proximálního tibiofibulárního kloubu



Jedna velikost



Patelární ortéza Push med vyvíjí lokální tlak na kolenní šlachy a poskytuje oporu patele. Odlehčuje úpon stehenního svalu a snižuje tah na lýtko, díky čemuž se zmírňuje bolest. Pelota je vyrobena z odolného polymeru, který pokožka dobře snáší. Anatomický tvar a materiál peloty podporují fixaci pozice ortézy při chůzi.



STYLE MEETS MOBILITY

U produktů Push jdou funkce a design ruku v ruce. Prvořadým cílem týmu designérů je účinnost a přitažlivost. Holandský design je zárukou správné opory. Ale kromě toho se nebudete za produkty Push stydět. To je dobrá zpráva pro lidi, kteří chtějí znovu dělat to, po čem touží.

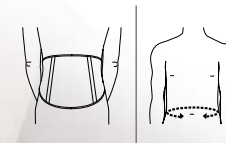
PUSH FOR FREEDOM.

CARE

Zádová ortéza

> indikace

- > Chronické nespecifické bolesti bederní páteře
- > Během aktivit zatěžujících páteř
(sekundární prevence)
- > Pseudoradikulární syndromy (ischias)

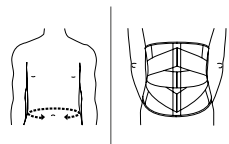


VELIKOST	OBVOD
1	65 - 75
2	75 - 85
3	85 - 97
4	97 - 110
5	110 - 125
6	125 - 145



Zádová ortéza Push care poskytuje díky rovnoměrně rozložené kompresi úlevu od bolesti bederní páteře. Představuje lokální, přenosnou, komfortní pelotu se čtyřmi tlakovými body. Ortéza se díky své konstrukci a volbě materiálu příjemně nosí ve stoji i v sedu. Anatomický tvar zajišťuje dobrou fixaci pozice. Ortéza dobře přiléhá k tělu, má nízkou hmotnost a není patrná pod oblečením.

VELIKOST	OBVOD
1	65 - 75
2	75 - 85
3	85 - 97
4	97 - 110
5	110 - 125
6	125 - 145



Zádová ortéza Push med zlepšuje držení bederní páteře a zmenšuje bolest. Utažením elastických pásů se vytváří tlak, který zesiluje oporu páteře. Tu zajišťují kovové výztuže, jež lze individuálně přizpůsobit. Ortéza se díky své konstrukci a volbě materiálu příjemně nosí ve stoji i v sedu. Ortéza dobře přiléhá k tělu a není patrná pod oblečením.

MED

Zádová ortéza

> indikace

- > Spondylolistéza
- > Spondylolýza
- > Degenerativní onemocnění bederní páteře (artróza bederní páteře)
- > Diskopatie
- > Bederní osteoporotická impresivní fraktura
- > Pooperační péče

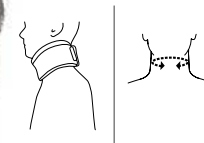


CARE

Krční límec

> indikace

- > Pokračovací léčba poranění krční páteře
- > Akutní poranění krční páteře
- > Mírná artróza krční páteře



Provedení: výška 8 cm a 10 cm

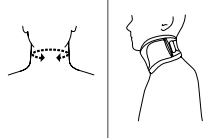
VELIKOST	OBVOD
1	27 - 36
2	36 - 46



Krční límec Push care poskytuje díky svému anatomickému tvaru a použití tvarově stálé pěny dobrou oporu krční páteři. Funkční opora krční páteře a hlavy je zajištěna mezi čelistí a klíčovou kostí použitím pěny s dostatečnou pevností, která neomezuje hybnost. Anatomické tvarování, zaoblené okraje a měkké polstrování odvádějící vlhkost přispívají k pohodlí při nošení.

Provedení: výška 8 cm a 10 cm

VELIKOST	OBVOD
1	27 - 36
2	36 - 46



*Komfortní díky
anatomickému
tvarování*



Krční límec Push care poskytuje díky svému anatomickému tvaru a použití tvarově stále pěny dobrou oporu krční páteři. Krční límec obsahuje odnímatelnou část pro dodatečnou oporu. Ortézu lze používat také bez výztuže, pokud je vyžadována slabší opora, například v noci nebo v průběhu léčby. Tvar límce a materiály odvádějící vlhkost přispívají k pohodlí při nošení.

MED

Krční límec

> indikace

- > Pokračovací léčba poranění krční páteře
- > Akutní poranění krční páteře
- > Pooperační péče po operaci krční páteře
- > Hernie krční meziobratlové ploténky
- > Artróza krční páteře
- > Artróza krční páteře s pseudoradikulárním syndromem

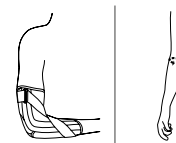


MED

Loketní ortéza

> indikace

- > Impingement syndrom při přetížení (zaklínění pouzdra)
- > Přetrvávající potíže po vykloubení a/nebo zlomenině lokte
- > Degenerativní onemocnění loketního kloubu



VELIKOST	OBVOD
1	22 - 24
2	24 - 26
3	26 - 28
4	28 - 32
5	32 - 36



*plynule nastavitelné
omezení extenze*



Loketní ortéza Push med poskytuje plynule nastavitelné omezení extenze loketního kloubu, čímž se zabrání přetížení. Požadovaný stupeň omezení lze snadno nastavit jednou rukou. Systém popruhů je odolný vůči velkým tahovým silám pod různými úhly, což zajišťuje jeho vysokou funkčnost. Anatomický tvar a použití silikonu podporují fixaci pozice ortézy při pohybu.



Jedna velikost



Loketní ortéza Push med Epi zmenšuje bolesť pri tenisovom alebo ošťepařském loktu. Tlaková pelota zabezpečuje řízený tlak na extenzory (tenisový loket) nebo flexory (ošťepařský loket) zápěstí a tak odlehčuje úpony těchto svalů na loket. Pelota je zhotovena z odolného polymeru, který se dobře snáší s pokožkou. Plastová výztuha zajišťuje rovnoměrný tlak kolem ruky a zabraňuje přiřkrčení. Ortézu lze snadno nasadit na předloktí jednou rukou.

MED

Loketní ortéza Epi

> indikace

- > Tenisový loket (epicondylitis lateralis humeri)
- > Ošťepařský loket (epicondylitis medialis humeri)



MED

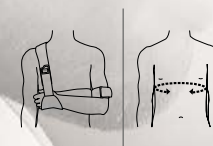
Ramenní ortéza Plus

> indikace

- > Zlomenina klíční kosti
- > Stav po (sub)luxaci ramenního kloubu
- > Stav po operaci ramenního kloubu
- > Periartritis humeroscapularis
- > Subkapitální zlomenina humeru

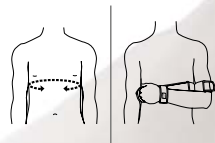


Provedení: levé a pravé



VELIKOST	OBVOD
1	55 - 75 cm
2	75 - 105 cm
3	105 - 140 cm

Ramenní ortéza Push zajišťuje správné znehybnění ramenního kloubu bez nadměrného zatížení krku a ramen. Ramenní ortéza Push med Plus je vybavena doplňkovým popruhem na nepostižené rameno. Tento popruh poskytuje komfortní oporu ruky a zápěstí, a pevně tak fixuje předloktí. Popruh lze výškově nastavit, aby nedocházelo k hromadění tělních tekutin a otokům.

VELIKOST1
2
3**OBVOD**55 - 75 cm
75 - 105 cm
105 - 140 cm

MED

Ramenní ortéza

> indikace

- > Zlomenina klíční kosti
- > Stav po (sub)luxaci ramenního kloubu
- > Stav po operaci ramenního kloubu
- > Periartritis humeroscapularis
- > Subkapitální zlomenina humeru
- > Imobilizace při hemiparéze, například v noci

Ramenní ortéza Push med poskytuje účinnou stabilizaci ramene v průběhu léčby různých zranění ramene. Nasazení ortézy je jednoduché a snadno jej provede také pacient. Každý fixační bod je samostatně nastavitelný. Nedochází k zatížení krční páteře ani ramene. Měkký a mimořádně příjemný materiál Sympress odvádějící vlhkost zvyšuje pohodlí při nošení.





CARE
MED
ORTHO