

Product overzicht



push[®]
braces

**Braces voor optimale
ondersteuning en
bewegingsvrijheid.**

**Het perfecte
advies.**

Inhoud

Introductie	5
Enkel	11
Knie	27
Rug	37
Nek	37
Pols	49
Duim	49
Elleboog	61
Schouder	61



Optimale ondersteuning

Als medisch behandelaar schrijft u met een Push® brace een effectief en betrouwbaar hulpmiddel voor. Push braces bieden direct resultaat bij mobiliteitsproblemen en stabiliseren het gewricht waar nodig, zodat de gebruiker een optimale bewegingsvrijheid behoudt tijdens dagelijkse activiteiten. De brace biedt precies de hoeveelheid steun en comfort die uw patiënten nodig hebben.

Push braces zijn toepasbaar bij een breed scala aan indicaties. Dit betekent dat u altijd een geschikte Push brace kunt vinden met de specifieke ondersteuning die uw patiënt nodig heeft.



Onderzoek en innovatie

Push braces vinden hun oorsprong in medisch wetenschappelijk onderzoek en research naar vernieuwende productoplossingen. Daarvoor werken we nauw samen met medisch specialisten. Zo ontwikkelen we innovatieve producten die grenzen verleggen en aantoonbaar betere resultaten opleveren. Vanuit de principes van de functionele tapebandage, gewaarborgd met een optimale balans tussen druk, steun en verkleving in elke brace.

Daarnaast worden gebruikers al in een vroeg stadium betrokken bij productontwikkeling. Middels gebruikersonderzoek waarborgt Push braces dat de producten voldoen aan de wensen van de gebruiker. Een goede pasvorm en de toepassing van lichte, ademende materialen en aandacht voor design staat garant voor hoog draagcomfort.

Graag blijft Push samen met u streven naar de beste oplossing en behandeling om mensen hun actieve leven terug te geven.

Care, Med en Ortho braces



Care braces – functiebehoud

Push care is er voor hen die door een lichte blessure of aandoening worden beperkt in hun dagelijkse bewegingsvrijheid. Ieder product bezit een hoge mate van effectiviteit, comfort en kwaliteit. Push care garandeert pijnverlichting en stabiliteitsgevoel door instelbare druk, maximale zekerheid en een zorgeloos gebruik.

Med braces – functieherstel

Push med biedt oplossingen bij de behandeling en voorkoming van letsels aan het bewegingsapparaat. Push med verlicht eventuele pijn, waardoor de fysieke belastbaarheid van het gewricht toeneemt. Mechanische steun, instelbare druk en een goede pasvorm staan aan de basis hiervan.

Ortho braces – functieverbetering

Push ortho wordt ingezet bij aandoeningen of functievermindering van het bewegingsapparaat. Push ortho kan een grote rol spelen ten behoeve van repositie en stabilisatie, waardoor functieverlies wordt gecompenseerd.



Enkel

Care Enkelbrace	15
Med Enkelbrace	17
Med Aequi Flex	19
Ortho Aequi	21
Ortho Aequi Junior	23
Ortho Enkel- voetorthese AFO	25

Scan voor extra informatie over braces en indicaties.



Push.eu/
enkel



Push.eu/
klapvoet



Balans tussen
compressie, steun
en positiebehoud.



Artikelnummer: 1.20.1
 Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	26 - 29 cm
2	29 - 32 cm
3	32 - 35 cm
4	35 - 38 cm
5	38 - 41 cm



Care

Enkelbrace

De Push care Enkelbrace biedt compressie rond het enkelgewricht, waardoor het stabiliteitsgevoel in het gewricht wordt verbeterd. Deze compressie kan naar eigen behoefte worden ingesteld. Rond kwetsbare gebieden van de enkel zijn comfortzones aangebracht door middel van gepolsterd materiaal.

Indicaties:

- Lichte distorsie
- Lichte kapselirritatie
- Lichte restinstabiliteit
- Artrose zonder instabiliteit



Artikelnummer: 2.20.1
 Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	26 - 29 cm
2	29 - 32 cm
3	32 - 35 cm
4	35 - 38 cm
5	38 - 41 cm



Med Enkelbrace

De Push med Enkelbrace biedt steun aan het enkelgewricht en is gebaseerd op de principes van de functionele tapebandage. De mate van druk en pronatie-supinatie beperking is instelbaar en een siliconenapplicatie aan de binnenzijde van de brace zorgt voor een goed positiebehoud.

Indicaties:

- Matige tot ernstige instabiliteit
- Acuut lateraal enkelbandletsel
- Stabiele enkelfractuur
- Nabehandeling van enkelfracturen
- Postoperatieve behandeling van bandletsels of fracturen
- Kapselirritatie
- Peesontsteking
- Artrose met instabiliteit
- Secundaire preventie van een enkelbandletsel
- Impingement (kapselinklemming;
 anterieur en posterieur)
- Voetballersenkel



Med

Enkelbrace

Aequi Flex

De Push med Aequi Flex biedt stabiliteit aan het enkelgewricht tijdens de functionele behandeling van (sub)acute enkelletsels. Met het Flex-protect systeem, bestaande uit een mediale schaal en een mediolaterale verankeringsband, kan de patiënt veilig en comfortabel herstellen. De gesloten lus van schaal en band biedt tegelijkertijd inversiecontrole en compressie. De compressie kan worden aangepast aan de behoeften van de patiënt door de elastische banden strakker of losser te maken.

Indicaties:

- Acuut lateraal enkelbandletsel
- Nabehandeling van conservatief of operatief behandelde enkelfracturen
- Matige tot ernstige instabiliteit
- Matige tot ernstige artrose
- Secundaire preventie van enkelbandletsel

Artikelnummer: 2.20.3
Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	27 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 40 cm



Ortho Enkelbrace Aequi

De Push ortho Enkelbrace Aequi biedt een hoge mate van ondersteuning door middel van een mediale versteviging gecombineerd met een niet-elastische band. Plantair- en dorsaalflexie worden hierbij niet belemmerd. De Push Aequi past in iedere schoen en is zeer comfortabel te dragen.

Indicaties:

- Matige tot ernstige instabiliteit
- Lateraal enkelbandletsel
- Nabehandeling van conservatief of operatief behandelde enkelfracturen
- Matige tot ernstige artrose
- Secundaire preventie van enkelbandletsel



Artikelnummer: 3.20.1
Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	27 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 40 cm



Ortho

Enkelbrace

Aequi Junior

De Push ortho Aequi Junior biedt een goede balans tussen effectieve mechanische ondersteuning en draagcomfort in geval van een (sub)acute of chronische enkelblessure bij kinderen van 6 tot 12 jaar (schoenmaat van ongeveer 30-36). De Aequi Junior stabiliseert het enkelgewricht bij zowel in- als eversie, in neutrale en geflecteerde stand. Zowel de dorsaal- als plantairflexie blijven voldoende vrij om normaal te lopen.

Indicaties:

- Bij vroegfunctionele therapie bij letsels van de mediale of laterale enkelbanden
- Ter nabehandeling van conservatief of operatief behandelde enkelfracturen
- Bij (rest)instabiliteit (verhoogde zwikneiging)
- Ter preventie van (terugkerend) enkelbandletsel



Artikelr: 3.20.2

Maat **Schoenmaat**
23 - 27 cm 30 - 36





Artikelnummer: 3.20.3
 Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	27 - 31 cm (Schoenmaat 36-41)
2	31 - 34 cm (Schoenmaat 39-44)
3	34 - 40 cm (Schoenmaat 42-47)

Ortho

Enkel-voetorthese

AFO

De Push ortho Enkel-voetorthese AFO biedt een uitstekende ondersteuning bij een verstoring van de voetheffing tijdens lopen. Het vernieuwende ontwerp zorgt voor een natuurlijk looppatroon en maakt veilig en efficiënt lopen weer mogelijk. De Push AFO is een enkel-voetorthese die in een unieke combinatie van functies de voet heft tijdens de zwaafase, de plantairflexie vertraagt na de haklanding en het afwikkelen van de voet vervolgens vrij laat. Tevens biedt de orthese zijdelingse stabiliteit aan het enkelgewricht.

Indicaties:

- Uitval en problemen bij controle van de voetheffing tijdens de zwaafase en de loading response (heelstrike/foot flat) t.g.v. uitval van de tibialis anterior, eventueel in combinatie met enkelinstabiliteit.
- Aandoeningen waarbij uitval van de voetheffers kan voorkomen zijn: CVA, hernia, multiple sclerose, postpoliosyndroom, spierdystrofie, ruggenmergletsel, beknelling van de n.peroneus.

Contra-indicaties

- Matige tot zware spasticiteit, extreme spitsvoet, voetdeformaties



Kníe

Care Kníebrace	31
Med Kníebrace	33
Med Patellabrace	35

Scan voor extra informatie over braces en indicaties.



[Push.eu/
knie](https://push.eu/knie)



Stabilisatie waar
nodig, vrijlaten
waar mogelijk.



Artikelnummer: 1.30.2

Maat	Omtrek
1	28 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 37 cm
4	37 - 41 cm
5	41 - 45 cm



Care Kniebrace

De Push care Kniebrace biedt compressie rondom het kniegewricht en steunt de patella waardoor het stabiliteitsgevoel verbetert en gebruikers pijnverlichting ervaren. Door de instelbare sluitingen kan de druk individueel worden bepaald. De toepassing van hoogwaardige, elastische materialen en siliconen-applicaties aan de binnenzijde van de brace zorgen voor een prima pasvorm en een uitstekend positiebehoud.

Indicaties:

- Gonartrose
- Patellofemorale artrose
- Retropatellaire pijnklachten
- Patellofemoraal pijnsyndroom
- Patella-instabiliteit
- Reumatische klachten
- Functionele restinstabiliteit



Med Kniebrace

De Push med Kniebrace biedt ondersteuning aan het kniegewricht in mediolaterale richting. De knie wordt ondersteunt door 2 bladveerscharnieren die op unieke wijze de natuurlijke rol-glijbeweging van de knie volgen. Hierbij wordt flexie en extensie van de knie niet gehinderd. De anatomische pasvorm en de siliconenapplicatie bevorderen het positiebehoud van de brace tijdens het lopen.

Indicaties:

- Artrose met instabiliteit
- Reumatische klachten
- Collateraalbandletsel
- Restinstabiliteit na bandletsel
- Postoperatieve nabehandeling

Artikelnummer: 2.30.1

Maat	Omtrek
1	28 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 37 cm
4	37 - 41 cm
5	41 - 45 cm



Med Patellabrace



De Push med Patellabrace biedt lokale druk op de kniepees en ondersteunt de patella. De pelotte bestaat uit een huidvriendelijk en veerkrachtig polymeer. Het verstevigingselement van kunststof onder de pelotte zorgt voor een juiste drukverdeling.

Indicaties:

- Tendinitis van de patellapees
- Osgood Schlatter
- Patellofemoraal pijnsyndroom
- Subluxatie/hypermobiliteit proximale tibiofibulaire gewricht



Artikelnummer: 2.30.2
Uitvoering: universeel



Rug en Nek

Care rugbrace	41
Med rugbrace	43
Care nekbrace	45
Med nekbrace	47

Scan voor extra informatie over braces en indicaties.



[Push.eu/
wervelkolom](https://push.eu/wervelkolom)



Onmiddellijke
verlichting,
ultiem comfort.

Care Rugbrace

De Push care Rugbrace biedt pijnverlichting bij lage-rugklachten door een gelijkmatig verdeelde compressie. Lokaal op de onderrug zorgt een zachte comfortabele pelotte voor een aangename druksensatie door middel van vier drukpunten. De brace is door zijn vormgeving en materiaalkeuze comfortabel te dragen. De anatomische pasvorm is afgestemd op zowel mannen als vrouwen.

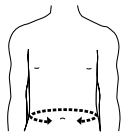
Indicaties:

- Aspecifieke lage-rugklachten
- Ter preventie bij rugbelastende activiteiten
- Pseudoradiculaire klachten
- Lichte lumbale artrose



Artikelnummer: 1.40.1

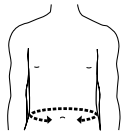
Maat	Omtrek	
1	65 - 75	cm
2	75 - 85	cm
3	85 - 97	cm
4	97 - 110	cm
5	110 - 125	cm
6	125 - 145	cm





Artikelnummer: 2.40.2

Maat	Omtrek	
1	65 - 75	cm
2	75 - 85	cm
3	85 - 97	cm
4	97 - 110	cm
5	110 - 125	cm
6	125 - 145	cm



Med Rugbrace

De Push med Rugbrace verbetert de houding van de lumbale wervelkolom waardoor pijnklachten verminderen. Door het aanspannen van de elastische banden wordt compressie geboden waardoor de ondersteuning door de toegepaste metalen verstevigings-elementen wordt versterkt. De brace is door zijn vormgeving en materiaalkeuze comfortabel te dragen. De anatomische pasvorm is afgestemd op zowel mannen als vrouwen.

Indicaties:

- Spondylolyse
- Spondylolisthesis
- Lumbale artrose
- Discopathie
- Osteoporotische lumbale impressiefractuur
- Postoperatieve behandeling



Artikelnummer:

1.60.1 (8 cm)

1.60.2 (10 cm)

Uitvoering: 8 cm hoog
en 10 cm hoog

Maat	Omtrek
1	27 - 36 cm
2	36 - 46 cm



Care

Nekbrace

De Push care Nekbrace biedt goede steun aan de halswervelkolom door de anatomische vorm en het gebruik van vormvast schuim. De ondersteuning van hals en hoofd is functioneel tussen kaak en sleutelbeen, door middel van een schuim met voldoende stevigheid, zonder dat deze immobiliseert. De anatomische vorm, afgeronde randen en de zachte vochttransporterende voering maken dat de brace zeer comfortabel gedragen kan worden.

Indicaties:

- Klachten ten gevolge van een whiplash
- Acuut nekletsel
- Lichte cervicale artrose



Artikelnummer:
2.60.1 (8 cm)
2.60.2 (10 cm)

Uitvoering:
8 cm hoog en 10 cm hoog

Maat	Omtrek
1	27 - 36 cm
2	36 - 46 cm



Med Nekbrace

De Push med Nekbrace biedt goede steun aan de halswervelkolom door de anatomische vorm en het gebruik van vormvast schuim. De nekbrace bevat een uitneembaar onderdeel voor aanvullende ondersteuning. Het onderdeel steunt af op het borstbeen en de kaken waardoor een effectieve ondersteuning ontstaat. Door de goede pasvorm en het gebruik van de vochttransporterende materialen kan de brace zeer comfortabel worden gedragen.

Indicaties:

- Nabehandeling van whiplash
- Acute nekletsels
- Postoperatieve nabehandeling
- Cervicale artrose
- Cervicale artrose met pseudoradiculaire klachten
- Spanningshoofdpijn



Pols en Duim

Care Polsbrace	51
Med Polsbrace	53
Med Polsbrace Splint	55
Ortho Duimbrace	
CMC	57

Scan voor extra informatie over braces en indicaties.



[Push.eu/
pols-duim](https://push.eu/pols-duim)



Perfekte pasvorm,
lichte materialen.
Optimaal comfort!



Artikelnummer: 1.10.1
Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	13 - 15 cm
2	15 - 17 cm
3	17 - 19 cm
4	19 - 21 cm



Care Polsbrace

De Push care Polsbrace biedt compressie rond het polsgewricht, waardoor het stabiliteitsgevoel in het gewricht wordt verbeterd. Het polsgewricht wordt niet geïmmobiliseerd, waardoor voldoende bewegingsvrijheid wordt behouden om activiteiten uit te voeren. De handpalm is vrijgelaten waardoor een goede grip behouden blijft.

Indicaties:

- Lichte overbelastingsklachten in het polsgewricht
- Lichte distorsie
- Lichte restinstabiliteit
- Lichte artrose
- Lichte reumatische klachten



Artikelnummer: 2.10.1
Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	13 - 15 cm
2	15 - 17 cm
3	17 - 19 cm
4	19 - 21 cm



Med Polsbrace

De Push med Polsbrace biedt een hoge mate van ondersteuning en bescherming aan het polsgewricht, zonder daarbij de handfunctie te beperken.

De anatomisch gevormde baleinen limiteren de palmair- en dorsaalflexie, zonder deze volledig te blokkeren.

Door middel van een eenvoudig aan te leggen elastische band kan de mate van compressie optimaal worden ingesteld. De brace is eenvoudig met één hand rond de onderarm te sluiten.

Indicaties:

- Overbelastingsklachten in het polsgewricht
- Instabiliteit
- Matige tot ernstige distorsie
- RSI
- Overbelastingsklachten van de polsextensoren
- Polsfractuur zonder dislocaties
- Nabehandeling van polsfracturen
- Artrose



Artikelnummer: 2.10.2
Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
1	13 - 15 cm
2	15 - 17 cm
3	17 - 19 cm
4	19 - 21 cm



Med Polsbrace Splint

De Push med Polsbrace Splint biedt rust aan het polsgewricht, zonder daarbij de handfunctie te beperken. De brace is eenvoudig met één hand rond de onderarm, het polsgewricht en de hand te sluiten. Een circulaire, niet-elastische verbinding zorgt ervoor dat de navormbare spalk nauw aansluit op de anatomie van het polsgewricht.

Indicaties:

- Overbelastingsklachten van de pols extensoren
- Reumatische klachten
- Carpaaltunnelsyndroom
- RSI



Artikelnummer: 3.10.1
Uitvoering: links en rechts

Maat	Omtrek
0	15,0 - 17,5 cm
1	17,5 - 19,5 cm
2	19,5 - 22,5 cm
3	22,5 - 27,0 cm



Ortho Duimbrace CMC

Push ortho Duimbrace CMC stabiliseert het basisgewricht van de duim (CMC-I) en positioneert de duim in een functionele stand. Hierdoor wordt de functie van de hand gewaarborgd en symptomen als pijn en krachtverlies beperkt. De materiaalkeuze en de afgeronde randen garanderen optimaal draagcomfort en kan door het eenvoudige sluitsysteem gemakkelijk zelf worden aangelegd. Het product is antimicrobieel, geschikt voor gebruik in water en kan gemakkelijk worden afgedroogd.

Indicaties:

- CMC-I artrose
- Postoperatieve stabilisatie van het CMC-I gewricht
- Instabiliteit van het CMC-I gewricht



Elleboog en Schouder

Med Elleboogbrace	65
Med Elleboogbrace Epi	67
Med Schouderbrace	69
Med Schouderbrace Plus	71

Scan voor extra informatie over braces en indicaties.



Push.eu/
elleboog



Push.eu/
schouder



Slank ontwerp,
goede prestaties.



Artikelnummer: 2.70.2

Maat	Omtrek
1	22 - 24 cm
2	24 - 26 cm
3	26 - 28 cm
4	28 - 32 cm
5	32 - 36 cm



Med Elleboogbrace

De Push med Elleboogbrace biedt een traploos instelbare extensiebeperking voor het ellebooggewricht. Hierdoor wordt overstrekken voorkomen. De gewenste mate van beperking is eenvoudig met één hand in te stellen. Het bandsysteem is bestand tegen hoge trekkrachten in verschillende hoeken en daarmee zeer functioneel. De brace is comfortabel en licht van gewicht. De basis is mede dankzij een rits eenvoudig aan en uit te trekken.

Indicaties:

- Klachten na hyperextensietrauma
- Artrose
- Bursitis olecrani
- Impingement



Med Elleboogbrace Epi

De Push med Elleboogbrace Epi vermindert pijnklachten bij een tennis- of golferselleboog. De drukpelotte van huidvriendelijk en veerkrachtig polymeer zorgt voor gerichte druk op de extensoren (tennisarm) of de flexoren (golfersarm) van de pols. Het kunststoffen verstevigings-element zorgt voor een gelijk verdeelde druk rond de arm waardoor knellen wordt voorkomen.

Indicaties:

- Tenniselleboog
(epicondylitis lateralis humeri)
- Golferselleboog
(epicondylitis medialis humeri)



Artikelnummer: 2.70.1
Uitvoering: universeel

Med Schouderbrace



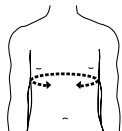
De Push med Schouderbrace biedt een effectieve stabilisatie van de arm bij de behandeling van diverse schouderblessures. De positie kan zo worden ingesteld dat de arm optimaal wordt ondersteund. Het aantrekken van de brace is eenvoudig en is ook door de patiënt zelf gemakkelijk te doen. Ieder fixatiepunt is individueel instelbaar. Nek en schouder worden niet belast. De brace is tevens geïndiceerd voor het immobiliseren van de arm tijdens de nacht bij hemiparese.

Indicaties:

- Claviculafractuur
- Behandeling na (sub)luxatie
- Behandeling na (sub)luxatie van het SC of AC gewricht
- Subcapitale humerusfractuur
- Periartritis humeroscapularis
- Postoperatieve behandeling
- Stabilisator bij een slappe hemiparese (ook 's nachts)

Artikelnummer: 2.50.3

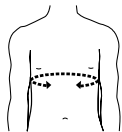
Maat	Omtrek	
1	55 - 75	cm
2	75 - 105	cm
3	105 - 140	cm





Artikelnummer: 2.50.2

Maat	Omtrek
1	55 - 75 cm
2	75 - 105 cm
3	105 - 140 cm



Med Schouderbrace Plus

Push schouderbraces bieden goede immobilisatie van het schoudergewricht, zonder overmatige belasting van nek en schouders. De Push med Schouderbrace Plus is uitgerust met een extra band over de niet-aangedane schouder. Deze band garandeert via een comfortabele ondersteuning van hand en pols, een vaste positie van de onderarm. Deze kan in hoogte worden ingesteld. Het gewicht van de arm wordt comfortabel verdeeld over borst- en schouderband.

Indicaties:

- Claviculafractuur
- Behandeling na (sub)luxatie
- Behandeling na (sub)luxatie van het SC of AC gewricht
- Postoperatieve behandeling
- Periartritis humeroscapularis
- Subcapitale humerusfractuur
- Stabilisator bij een slappe hemiparese (ook 's nachts)

Copyright © 2023
Nea International BV
Maastricht (NL)

Alle rechten voorbehouden.
Reproductie van de inhoud
in andere publicaties is niet
toegestaan zonder de
voorafgaande toestemming
van Nea International B.V.



Push for
freedom

push.eu

9.001 - 05/23