

Käyttötarkoitus ja käyttöaihe

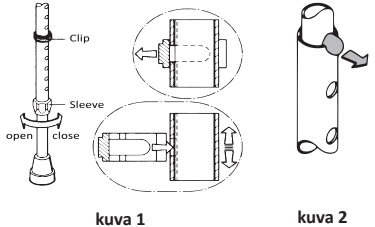
Kynnärsauvamme on tarkoitettu henkilöille, joiden liikuntakyky on huomattavasti rajoittunut vamman vuoksi tai joiden kävelykyky on riittävän säilynyt mutta joiden tasapaino on huonontunut tai joilla on ongelmia koordinaatiossa. Kynnärsauvojen avulla on mahdollista säilyttää kävelykyky ja parantaa ja turvata sitä. Kynnärsauvoja voidaan käyttää sekä sisällä että ulkona. **Noudata niiden käytössä ehdottomasti turvallisuusohjeita!**

Vasta-aihe

Kynnärsauvat eivät sovellu henkilöille, jotka ovat menettäneet molemmat kätensä tai joilla on molemmissa käsissä nivelen kontraktuura / nivelvaurioita. Kävelyn apuvälineitä ei ole tarkoitettu urheilukäyttöön. Kävelyn apuvälineet eivät sovellu tai ole tarkoitettu tukemaan kehon painoa hypyn jälkeen (esim. portaita alas).

Yleisiä turvallisuusohjeita

Älä ripusta laukkuja, kasseja tai muita esineitä kynnärsauvoihin! Kynnärsauvoja ei saa **missään tapauksessa** käyttää **käyttötarkoituksensa vastaisesti**, esim. vipuvartena, esineiden siirtämiseen tai apuna valokatkaisijan tai hissien nappuloiden painamisessa! Pohjan kitkaisuus on ratkaisevaa kynnärsauvojen hyvän pidon kannalta. Vältä kosteita lattiaa ja soran, hiekan, puiden lehtien, jään ja lumen kaltaisia alustoja! **Varo kohtia, joissa voi kompastua**, kuten maassa olevia reikiä, irrallisia lattianpäällysteitä ja reunoja, sillä kynnärsauva voi luiskahtaa niiltä pois odottomatta tai upota. Ole erityisen varovainen riittämättömissä valaistusolosuhteissa, sillä silloin alustan epätasaisuuksia on vaikea havaita. Jos kynnärsauvassa on painonappisäätö, painonapin tulee työntyä reistä rajoittimeen saakka (kuva 2)! Kynnärsauvan säätöreitit ovat alttiina tietyille kulumiselle. On varmistettava, että ne eivät ole liian kuluneet, sillä silloin painonapin turvallista lukitusta ei voida taata. Jos kynnärsauvassa on klipsisäätö, muoviklipsi on kiinnitettävä turvallisesti (kuva 1)! Tarkista ennen jokaista käyttökertaa, että kaikki ruuvit on kiristetty! Käytettäessä kynnärsauvoja, joissa on suljettu kynnärosa, on varottava, ettei kynnärosa painu vahingossa alaspäin. Ihon tai sormien puristumis- ja ruhjoutumisvaara.



Kynnärsauvan säätäminen

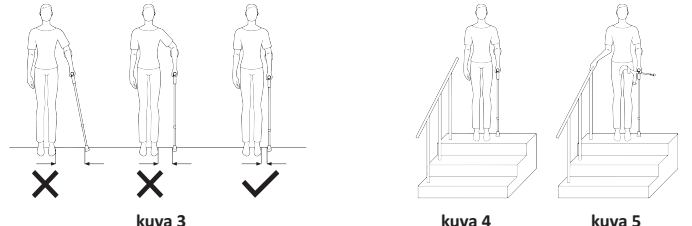


Varoitus! Pyydä jälleenmyyjää auttamaan toimivan ja ergonomisen säädön löytämisessä. Kynnärsauvojen vääränlainen säätö voi rajoittaa kynnärsauvojen toimintaa tai johtaa potilaan ylenmääräiseen tai vääränlaiseen kuormitukseen. Kynnärsauvat luovutetaan potilaalle asianmukaisessa kunnossa, ja jälleenmyyjä tai hoitohenkilöstö on säätänyt ne yksilöllisesti kehosi mukaisesti. Jos olet epävarma tästä, käänny asiasta vastaavan hoitohenkilöstön puoleen. Kynnärsauva voi tarjota toivotun avun vain silloin, kun se on säädetty mahdollisimman hyvin kehosi koon mukaisesti. **Säätäminen:** Jos kynnärsauvassasi on mutteri, sitä on löysäyttävä noin yksi kierros myötäpäivään ennen säätöä (kuva 1). Vapauta korkeuden säätö painamalla painonappia sisäänpäin tai painamalla klipsiä ulospäin. Mukautu kynnärsauvan pituus kehosi kokoon vetämällä putkia pois päin toisistaan tai työntämällä niitä toisiaan kohti. Lukitse jälleen korkeuden säätö kohdistamalla putket niin, että lukitusreitit ovat päällekkäin, jolloin painonappi lukittuu uudelleen. Jos kynnärsauvassa on säätöklipsi, kiinnitä se uudelleen. Jos kynnärsauvassa on säätöklipsi, kiinnitä se uudelleen. **Säätämisen jälkeen mutteri on jälleen kiristettävä.** Korkeussäädettäviä kynnärsauvoja voidaan lyhentää enintään 10 cm. Kynnärsauvat, joissa ei ole säätöä, mukautetaan yksilöllisesti kehosi kokoon lyhentämällä tukiputki metallisahalla tai putkileikkurilla. **Varo:** Periksi antavan kynnärsauvan aiheuttama kaatumisvaara, jos korkeussäätöä ei ole lukittu asianmukaisesti! Varmista oikea lukitus jokaisen säädön jälkeen yrittämällä vääntää tai vetää putkea. Anatomisesti muotoiltua kahvaa voidaan säätää aksiaalisen. Tee säätö seuraavasti: 1. Irrota heijastimet kahvan etupuolelta. 2. Löysää ruuvi kiertämällä sitä kuusi tai kahdeksan kierrosta. 3. Vedä kahvaa eteenpäin ja säädä oikeaan kohtaan. 4. Kiristä ruuvi uudelleen ja aseta heijastin paikoilleen. Voit käyttää apuna tavanomaista kuusiokoloavainta.

Käyttö

Kynnärsauvoja voidaan käyttää hyvin eri tavoin, ja käyttö riippuu kävelykyvyn yksilöllisistä rajoituksista. Pyydä jälleenmyyjää tai hoitohenkilöstöä opastamaan sinua kynnärsauvojen käytössä. Kynnärsauvoja ei saa käyttää vedessä. Sisään tunkeutuva vesi voi aiheuttaa korroosiot ja siten lisätä rikkoutumisvaaraa. Kynnärsauvojen pitkäaikaista kosketusta kosteuden kanssa tulee välttää. Jos kynnärsauvat kostuvat, ne tulee kuivata asianmukaisesti. Kynnärsauvojen oikeanlainen käsittely vaatii jonkin verran harjoitusta. Sen vuoksi suosittelemme, että aluksi tukemassa olisi myös toinen henkilö. Suosittelemme käyttämään kahta kynnärsauvaa, jotta saat tukea kummaltakin puolelta. Jos kuitenkin käytät vain yhtä kynnärsauvaa, käytä sitä aina vastakkaisella puolella loukkaantuneeseen tai säästettävään jalkaan nähden. Aseta kynnärsauva lähelle vartaloa, ei viistosti ulospäin (kuva 3). Muutoin voit kaatua. Kun käytät kynnärsauvoja, kierrä kämmenesi kokonaan tiukasti kynnärsauvan kahvan ympärillä. Aseta kynnärsauva aina mahdollisimman suoraan maahan, jotta se luisu pois al-tasi. Hakeudu istumaan tuoliin, jossa on käsinojat. Tällöin voit tukeutua käsinojiin noustessasi ylös. Käytä mahdollisimman mukavia kenkiä, joissa on matala korko, jotta jalka kestää paremmin ylimääräisen kuormituksen. **Jos kuitenkin kaadut:** Yritä saada kynnärsauva kaatumaan sivullesi, jotta et kaadu kynnärsauvan päälle. Käytä mahdollisuusien mukaan apuna ja tukena toista henkilöä, joka voi ottaa sinut kiinni mahdollisissa kaatumistapauksissa.

Portaiden käyttö: Jos mahdollista, anna ammattihenkilöstön opastaa sinua rappusten nousmis-sessa kynnärsauvojen kanssa. Jos käytät vain yhtä kynnärsauvaa, pidä rappusissa ehdottomasti kiinni kaiteesta vapaalla kädelläsi (kuva 4)! Jos tarvitset kahta kynnärsauvaa, pidä rappusissa molemmat sauvat toisessa kädessä ja pidä ehdottomasti kaiteesta kiinni vapaalla kädelläsi (kuva 5)! Kun nouset portaita, älä luota pelkästään kävelyapuvälineisiin, vaan käytä aina kainalosaavoista riippumatonta apuvälinettä, kuten kaidetta.



Varotoimi

Kynnärsauvoja käytettäessä yksittäisiin kehonosiin kohdistuu epätavallisen suuri kuormitus. Tällöin voi ilmetä seuraavia epätoivottuja sivuvaikutuksia: Käsiin, käsivarsiin tai vaatteisiin voi syntyä painaumia tai hankausjälkiä. Ennaltaehkäisevänä toimenpiteenä kehotamme käyttämään kahvan ja kynnärsauvojen pehmusteita. Jos käytät kahta kynnärsauvaa, kannattele kehosi koko painoa käsivarsien ja hartioiden varassa. Huomaa, että alussa tai kuormituksen kestäessä pitkään tämä voi aiheuttaa kipuja ja yllänsittumista. Pidä riittävästi taukoja!

Varastointi ja hoito

Älä koskaan säilytä kynnärsauvoja lähellä lämmönlähteitä, kuten uuneja, lämmityslaitteita tai auton kojelaudalla! Älä altista kynnärsauvoja pitkäksi ajaksi auringon säteilylle. Voimakas auringonvalo ja kuumuus vaurioittavat muovia! Suojaa kynnärsauvasi kaatumisilta ja lakkavaurioilta (esim. lenkkien tai pidikkeiden avulla). **Kepinpääkumit ovat kuluvia osia, ja ne on vaihdettava säännöllisesti uusiin.** Jos kynnärsauvoja ei ole käytetty pitkään aikaan, ammattihenkilön on tarkastettava ne ennen käyttöä! **Varoitus!** Älä koskaan puhdista kahvoja ja kumikapseleita öljymaisilla aineilla! Liukastumisvaara! Jos kynnärsauvat likaantuvat, puhdista ne tarvittaessa miedolla puhdistusaineella ja pehmeällä liinalla. Älä **koskaan** käytä luottimia sisältäviä puhdistusaineita, sillä ne vahingoittavat muovia! **Ohje:** Jos desinfiointi on tarpeen, on käytettävä soveltuvaa desinfiointiainetta. Noudata tällöin valmistajan antamia ohjeita.

Käyttörajoitus

Kynnärsauvoja saa kuormittaa vain valmistajan antamien tietojen mukaisesti. **Huomioi tuotteessa ilmoitettu suurin sallittu kehonpaino!** Jos kyseessä on suurempi kuormitus tai olet epävarma, käänny jälleen myyjän puoleen. Kävelyn apuvälineitä ei ole tarkoitettu käytettäväksi urheilun aikana. Kävelyapuvälineet eivät sovellu kehon painon tukemiseen hyppyjen jälkeen (esim. portaita alas). Taipuneita tai vahingoittuneita kynnärsauvoja ei saa missään tapauksessa käyttää, sillä ne eivät ole enää riittävän vakaita! Taipuneita kynnärsauvoja ei saa myöskään suoristaa murtumisvaaran vuoksi! **Ohje:** Kaikki tuotteeseen liittyvät vakavat onnettomuudet on ilmoitettava valmistajalle sekä sen jäsenvaltion asiasta vastaaville viranomaisille, jossa käyttäjä ja/tai potilas asuu.

Uudelleenkäyttö (lainaus) / käyttöaike

Tuotevastuulain mukaisesti vastaamme ainoastaan tuotteemme ensimmäisestä markkinoille saattamisesta. Hyväksymme uudelleenkäytön vain siinä tapauksessa, että olemme ensin tarkastaneet tuotteen. **Kynnärsauvojen käyttöikä on rajoitettu 2 vuoteen.** Tämän ajankohdan jälkeen kynnärsauvojen käyttö tapahtuu käyttäjän omalla vastuulla.

Takuu ja vastuu

Olet hankkinut laadukkaan Ossenberg-tuotteen. Mikäli erittäin korkeista laatustandardista huolimatta tuotteesta ilmenee perusteltuja puutteita, Ossenbergilla on oikeus 12 kuukauden pituisen takuun puitteissa oman valintansa mukaisesti korjata tuote tai toimittaa tilalle virheetön tuote. On huomattava, että valmistamiimme tuotteisiin, erityisesti erikoisvalmistisiin tuotteisiimme, sovelletaan tiukempia oikeudellisia sääädöksiä. Emme voi ottaa vastuuta vaurioista, jotka ovat syntyneet tuotteeseen tehtyjen muutosten seurauksena. Takuu ei kata puutteita, jotka johtuvat kulumisesta tai epäasianmukaisesta käsittelystä. Kuluvat osat eivät kuulu takuun piiriin. Tuotteessa saa käyttää vain alkuperäisiä varaosia ja lisätarvikkeita! Käänny varaosia, lisätarvikkeita ja korjauksia koskevissa asioissa jälleenmyyjän puoleen.




Hävittäminen

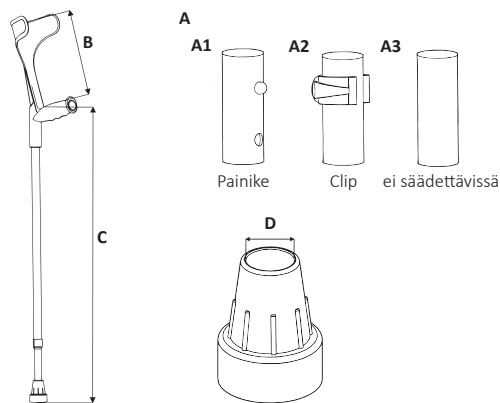
Kysy jälleenmyyjältä alueellisista hävittämistä koskevista määräyksistä.

Tekniset tiedot

REF		A	B	C	D	
220	KLASSIKER	A1 / A2	23 cm	76 cm - 96 cm	16 mm	140 kg
2201	KLASSIKER unadjustable	A3	23 cm	103 cm	19 mm	140 kg
220ST	KLASSIKER with shock absorber	A2	23 cm	81,5 cm - 96,5 cm	16 mm	140 kg
220Carbon	KLASSIKER Carbon	A1	23 cm	76 cm - 96 cm	18 mm	140 kg
230	BIG XXL	A1	23 cm	84 cm - 104 cm	19 mm	150 kg
230UE	BIG XXL extra long	A1	23 cm	88 cm - 108 cm	19 mm	150 kg
2301	BIG XXL unadjustable	A3	23 cm	103 cm	22 mm	150 kg
242	KIDDY	A1 / A2	14,5 cm - 17,5 cm	57 cm - 74,5 cm	16 mm	100 kg
3311	GOLIAT	A3	24 cm	105 cm	22 mm	180 kg
3311UE	GOLIAT extra long	A3	27 cm	120 cm	22 mm	180 kg
320	JUNIOR	A1 / A2	21 cm - 26 cm	70 cm - 90 cm	16 mm	100 kg
332 / 332E	BIG XL	A2	22,5 cm - 27,5 cm	73 cm - 103 cm	19 mm	150 kg
332UE / 332EUE	BIG XL extra long	A2	22,5 cm - 27,5 cm	78 cm - 108 cm	19 mm	150 kg
332ST	BIG XL shock absorber	A2	22,5 cm - 27,5 cm	76 cm - 91 cm	19 mm	150 kg
521 / 521E	EASY	A1 / A2	23 cm	73 cm - 94 cm	16 mm	130 kg
5211	EASY unadjustable	A3	24 cm	105 cm	19 mm	130 kg

Varaosat

		
Art. 13120	Art. 15227	Art. 716
-	Art. 15227	Art. 719
Art. 13120	Art. 15227	Art. 716
-	Art. 15227	Art. 929P
-	Art. 15227	Art. 719
-	Art. 15227	Art. 719
-	Art. 15227	Art. 723
Art. 13120	Art. 15227	Art. 716
-	Art. 15227	Art. 723
-	Art. 15227	Art. 723
Art. 13120	Art. 15227	Art. 716
Art. 13123	Art. 15227	Art. 719
Art. 13123	Art. 15227	Art. 719
Art. 13123	Art. 15227	Art. 719
Art. 13120	Art. 15227	Art. 716
-	Art. 15227	Art. 719


Lisätarvikkeet

Kynnärsauvojesi hyväksytyt lisätarvikkeet löydät osoitteesta:
<https://shop.ossenberg.com/en/downloads-to-the-product/>


Symboliuettelo

REF Tuotenumero

LOT Eränumero

 Lue käyttöohje

 Huomio

CE Tämä tuote täyttää asetuksen (EU) 2017/745 (lääkinnällisiä laitteita koskeva asetus) vaatimukset

 Valmistaja

 Jakelu kautta

 Valmistuspäivä

 Sallittu kehonpaino

MD Lääkinnällinen laite

Ossenberg GmbH
 Kanalstraße 79
 48432 Rheine
 SAKSA

Puhelin +49 (0) 59 71-9 80 46 0
Faksi +49 (0) 59 71-9 80 46 16
Internet www.ossenberg.com
Sähköposti info@ossenberg.com



DIN EN ISO 13485
REG.-NR. MQ1 0115318

Tämä tuote on lääkitäyttöä laitteita koskevan direktiivin ohjeiden mukainen tuote.
 Lisäksi Ossenberg GmbH on sertifioitu DIN EN ISO 13485-standardin mukaisesti.

State 09.10.2023