

Hockey Proff



BRUKERVEILEDNING

CE-merket og TÜV testet og godkjent i henhold til EN 12182:2012

Hockey Proff hockeykjelke

Versjon 1.02

01/06-2016

HandiNor as
Rosenholmveien 22, N-1252 Oslo
Tlf.: +47 63 88 72 40
www.handinor.no

Hockey Proff

Art.nr: _____

Serienr: _____

Dato: _____

Maks brukervekt: 110kg



HandiNor AS
Rosenholmveien 22
NO-1252 Oslo, Norway

HandiNor



Innledning

Hockey Proff leveres ferdig montert fra leverandør.

Hockeykjelken er beregnet til å spille kjelkehockey, men kan også benyttes til ispigging. Begge aktivitetene kan utføres alene eller sammen med andre.

For å kunne spille kjelkehockey trenger man 1 par hockeykøller med pigger i den ene enden til å pigge seg frem med, samt et kølleblad i den andre enden som benyttes til å føre, sende pasninger og skyte pucken med. Køller medfølger kjelken.

Ved bruk av kjelken til ispigging, anbefales å benytte skistaver med asfaltpigger, da disse er lengre enn hockeykøllene og har profit hemper for godt grep.

For å få optimal utnyttelse av kjelken, er det viktig å få den tilpasset korrekt i forhold til hver enkelt bruker.

Det er viktig å kjenne til hockeykjelkens innstillingsmuligheter. Det å finne riktig balansepunkt er viktig for å få en god mestringsfølelse.

Les denne brukerveiledningen før kjelken tas i bruk.

Sikkerhet

- Advarsel:** Før du bruker hockeykjelken bør du forsikre deg at kjelken er i forsvarlig sikkerhetsmessig stand. Sjekk at alle skruer/muttere sitter godt fast, og at setereimer fungerer som de skal.
- Advarsel:** Hockeykjelken er ment for bruk i ishaller til å spille kjelkehockey, men den kan også brukes på andre isflater.
- Advarsel:** Ved spill av kjelkehockey er det viktig å alltid bruke hjelm med gitter for å beskytte ansikt og hode.
Annet beskyttelsesutstyr som hockey hansker, albu beskyttere, leggbeskyttere, beskyttelsesvest og halsbeskytter bør også brukes.
- Advarsel:** Hockeykjelken er godkjent for brukervekt på maks 110 kg.

Tekniske spesifikasjoner

	Hockey Proff str. Kort	Hockey Proff Str. Standard	Hockey Proff str. Lang
Artikkelnummer	500045-K	500045	500045-L
Setebredde	24-30 cm	28-36 cm	34-44 cm
Setedybde standard (kan forkortes)	42 cm	45 cm	46 cm
Rygg høyde standard	18 cm	20 cm	22 cm
Sete kan flyttes fremover/bakover på hovedrammen fra/til (Individuell tilpasning)	63-96 cm	93-117 cm	93-132 cm
Materiale hovedramme	Høyverdig stål	Høyverdig stål	Høyverdig stål
Materiale sete	Polyethylene	Polyethylene	Polyethylene
Materiale skøytebraketter	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Setestørrelser: Small, Medium, Large	Alle setestørrelser passer om hverandre på brakettene	Alle setestørrelser passer om hverandre på brakettene	Alle setestørrelser passer om hverandre på brakettene
Ulike bredder skøytebrakett: 20 mm, 34 mm, 50 mm, 90 mm	Alle skøytebredder passer om hverandre på rammene	Alle skøytebredder passer om hverandre på rammene	Alle skøytebredder passer om hverandre på rammene
Egenvekt	4,8 kg	5,6 kg	5,8 kg
Maks brukervekt	110 kg	110 kg	110 kg
Estimert levetid	3 år		

Fastspenning i kjelken

Før du setter deg i kjelken er det viktig å ta av beskyttelsesplaten som sitter på skøytestålet.

Når du har satt deg i kjelken, festes først reimen med fix-lock spenne rundt bena. Bena skal hvile på reimen med borrelås ved fotbøylen. Dra godt til festereimen slik at bena sitter godt fast.



Deretter festes de to setereimene med fix-lock spenner. Dra til reimene så stramt som mulig. Viktig at bruker sitter godt fastspent i setet for å få en god mestringsfølelse på isen.



Justering av sete for riktig sittestilling

For å justere setet gjøres følgende:

1. Løsne slangeklemmene på hoveddrammen under setet ved hjelp av flat skrutrekker.
2. Skyv setet fremover/bakover på hoveddrammen til ønsket posisjon og skru fast slangeklemmene igjen.



3. Når ønsket posisjon av seteplassering er oppnådd, settes de medfølgende selvborrende skruer på festebrillene foran og bak. Totalt 4 skruer.



4. Dersom setet festes langt frem på hovedrammen, kan det være at rørene til hovedrammen vil stikke ut bak setet. Rørene kan kappes ved bruk av baufil. Plastproppene fjernes ved hjelp av et skrujern, og settes på plass igjen etter at hovedrammen er kappet.

Justering av skøytebrakett for riktig sittebalanse

1. Løsne skruene foran og bak gjennom slissesporene i skøytestålholderen (fra undersiden) ved hjelp av en 6 mm umbraco nøkkel.



2. Skyv skøytestålholderen fremover/bakover på hovedrammen til ønsket posisjon, og skru fast skøytebraketten igjen.



Viktig! *Det er viktig at beskyttelsesplaten for skøytestålet settes på når kjelken ikke er i bruk for å bevare skøytestålets kvalitet.*

Bytte skøytebrakett til annen bredde

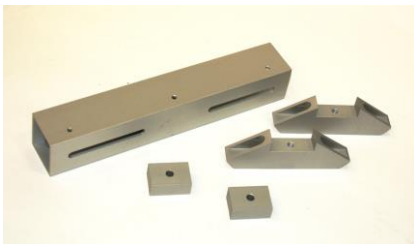
Skøytebrakettene finnes i 4 ulike bredder; 20 mm, 34 mm, 50 mm og 90 mm.

Ved bytting av skøytebrakett til annen bredde er det viktig å merke av hvor den gamle braketten sitter, slik at den nye braketten kan monteres på nøyaktig samme sted på hoveddrammen.

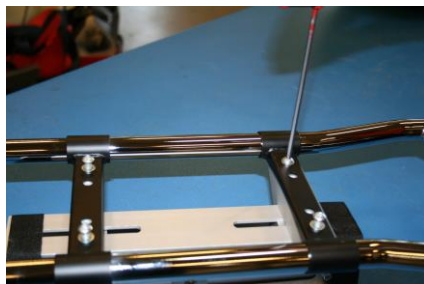
1. Skru løs setet, 4 stk. 4 mm umbraco (dim. 6x70 foran, 6x35 bak)



2. Se nedenfor de deler som skal byttes.



3. Skru løs de 4 skruene M6x16 mm med M6 skiver på de sorte festebrillene.



4. Skru løs skruen foran og bak på skøytestålet, og ta av skøytestålet.



5. Monter den nye komplette braketten på de sorte festebrillene.

6. Ved montering av skøytestål på braketten, er det viktig å legge skøytestålet i riktig retning. På skøytestålets bakdel er det et ovalt hull, se bilde under. Viktig å klemme skøytestålet oppunder alu skiven midt på braketten, før skruene settes i foran og bak. For å feste skøytestålet benyttes 2 stk. M5x16 mm skruer samt skive og mutter på innsiden. Benytt 8 mm fastnøkkel i tillegg til umbrakonøkkel.



7. Sett på setet og skru fast de 6 mm umbraco skruene igjen.

NB! HUSK Å SETTE PÅ DE SORTE POM HYLSENE UNDER SETET IGJEN (vanligst er 40 mm pom hylser foran, og 10 mm bak på setet)



Bytte av skøytestål

Dersom skøytestålet er slitt/ødelagt kan det demonteres ved å løsne de to 5 mm umbracoskruene foran og bak på skøytestålholderen.

For å holde umbracoskruen på plass, er det på innsiden en 8 mm mutter og en M5 mm skive.

OBS! Ikke rør aluminiumsskiven i midten på skøytestålholderen.



Hockeykøller

Nordic Lightning karbon hockeykøller med pigger

Norsk produserte håndlagde karbon hockeykøller. Meget lav vekt.

Karbon gir køllen god flex/stivhet og god kraftoverføring.

Brukes av mange barn/unge med redusert muskelkraft. Gir en god mestringsfølelse fra første dag.

Køllene har påmontert pigger.

Leveres i ulike lengder.



Warrior kompositt hockeykøller (tilbehør)

Kompositt hockeykøller med adskilt hockeyblad og kølleskaft.

Laget i karbon som gir køllen stivhet og god kraftoverføring. Dette kombineres med glassfiber for å øke styrken og holdbarheten i køllene.

Køllene har påmontert pigger.

Leveres i ulike lengder.



Tilbehør

Det finnes et rikholdig utvalg av tilbehør til hockeykjelken. Bl.a. ledsagerbøyle (vinkelregulerbar/avtakbar/høydejusterbar, enkel på-/avmontering), støtteskøyter i nylon med reguleringsmuligheter i bredden (enkle å ta av og på), sportsete for personer med nedsatt sittebalanse m.m.

Kjelken kan også spesialtilpasses om nødvendig.

Transport

Hockeykjelken er enkel å transportere i bil.
Husk alltid å bruke beskyttelsesplaten på skøytestålet!

Vedlikehold

Deler som blir ødelagt som et resultat av slitasje, må erstattes med originale deler fra leverandør.

Alle skruer og muttere må etterstrammes minimum 1 gang per måned.

Skøytestålet bør slipes regelmessig, avhengig av bruk.

Husk alltid å fjerne is/snø fra skøytestålet og skøytestålholderen etter hver trening, for å unngå rustdannelse.

Husk alltid å ha beskyttelsesplaten på skøytestålet når kjelken ikke er i bruk.

Hockey Proff er laget av høyverdig stål. Etter bruk bør alle metalldele tørkes med en absorberende klut.

Hovedrammen og sete rengjøres med en fuktig klut.

Av hygieniske årsaker bør sete og rammen på hockeykjelken påføres anti-bac eller et annet desinfiseringsmiddel på sprayboks eller klut etter hver bruk.

For å forhindre korrosjon i områder der forchromingen evt. har sprukket etter harde sammenstøt, sprayes det på klarlakk over det skadede området etter bruk.

Regelmessig rengjøring er viktig av hygieniske årsaker.



Advarsel!

Hockey Proff har ikke blitt branntestet, så det kan være mulighet for antenning når den utsettes for varmekilder og åpen ild.

Service

Service skal utføres av kvalifisert personell.

Det skal kun brukes originale reservedeler levert av produsent, eller en av produsentens godkjente leverandører.