






LEATT®



FUSION 2.0 PROTECTOR

 S/M 105-125cm tall (3ft 5" - 4ft 1")	 L/XL 125-150cm tall (4ft 1" - 4ft 11")	 XXL 150-165cm tall (4ft 11" - 5ft 5")
---	---	--

GB - 1 **D** - 11 **IT** - 21 **FR** - 31

ES - 41 **BP** - 51 **NL** - 61 **SV** - 71 **JP** - 81

READ BEFORE USE LIRE AVANT UTILISATION



VARNING

Alla hjuldrivna sporter kan vara farliga. Utövare av dessa sportaktiviteter kan drabbas av allvarliga hjärn-, skall- eller nackskador samt förlamning eller död. Ingen skyddsutrustning kan skydda mot alla skador och bäraren får inte göra manövrer som inte sammanfaller med dess skicklighet och erfarenhet. Fusion skyddsutrustning kombinerar Leatt-Brace® med Leatt flexibel skyddsväst. De kombinerade produkterna erbjuder ökad bekvämlighet, komfort och passform men de ger inte ett större personligt skydd än vad produkterna var för sig gör. Läs igenom och förstå innehållet i hela bruksanvisningen.



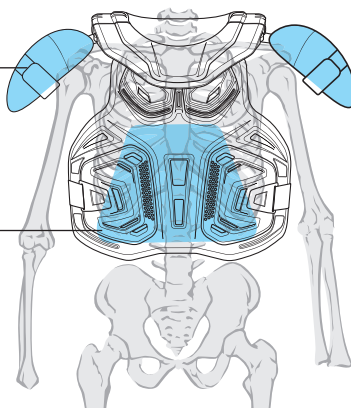
SV

SKYDDSOMRÅDEN:

FRAM

Axelskydd testat
och CE-certifierat
enligt EN 1621-1:
2012 Nivå 1
Typ A

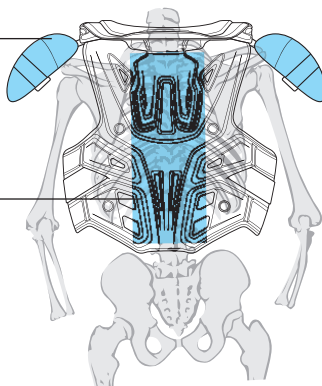
Bröstskydd testat
och CE-certifierat
enligt prEN 1621-
3: 2015 nivå 1



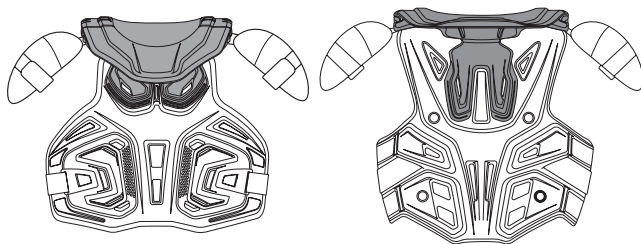
BAK

Axelskydd testat
och CE-certifierat
enligt EN 1621-1:
2012 Nivå 1
Typ A

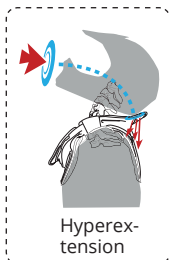
Ryggskydd testat
och CE-certifierat
enligt prEN 1621-
2: 2014 nivå 1



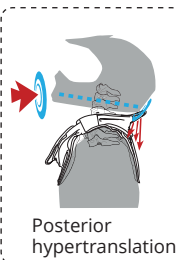
Nackskydd:



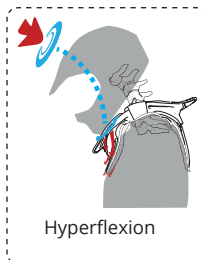
Skyddsvästens inbyggda nackskydd är CE-certifierat som personligt skydd och kan hjälpa mot följande skadehändelser:



Hyperex-
tension



Posterior
hypertranslation



Hyperflexion



Lateral hyperflexion



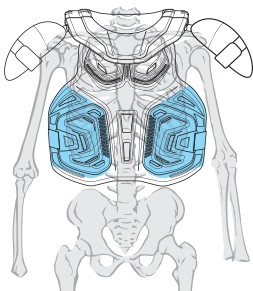
Kopplad axiell
belastning



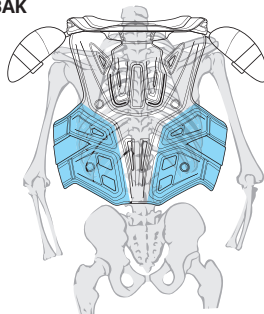
SV

Extra stoppning på sidorna

FRAM

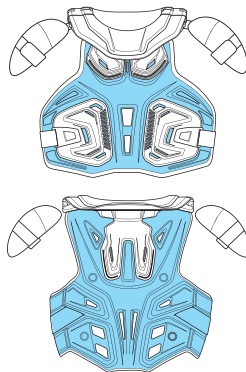
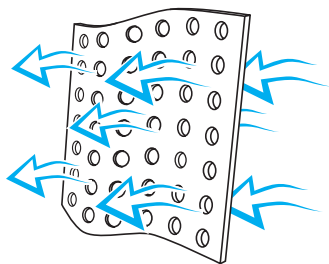


BAK



På skyddsvästens sidor finns samma skumgummi 3DF Airfit foam som på bröstet och på ryggen och ger extra stoppning på sidorna.

Fri luftcirkulation



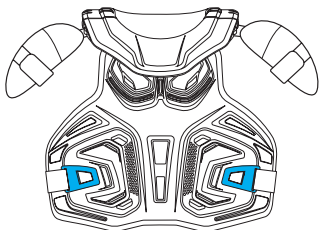
Med det perforerade skumgummit 3DF Airfit och nackskyddets lufthål har du inga problem med att hålla dig sval.



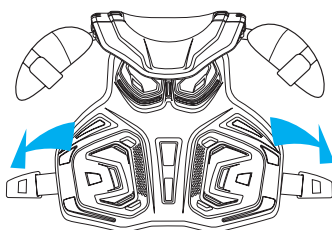
Inpassning och justering

1. Midjebälte

1a.



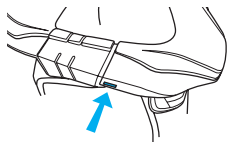
1b.



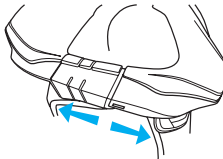
Öppna midjebältet på båda sidorna.

2. Nackskydd

2a.



2b.

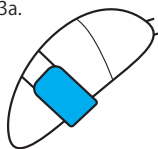


Öppna därefter nackskyddet genom att trycka på upplåsningsknappen (1a) på nackskyddets högra sida (2b) och dra isär skyddets axdel.

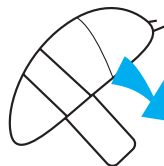
3. Axlar

Ta tag i axelremmarna under axelskydden (3a) och dra isär den övre remmen från den undre remmen (3b).

3a.



3b.





SV

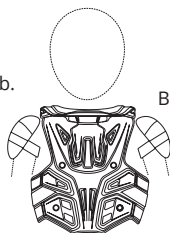
4. Passform

4a.



Framtill

4b.

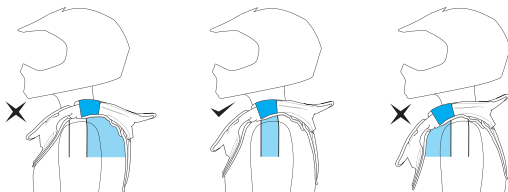


Baktill

Sätt på dig skyddet och kontrollera att det sitter med rätt sida framtill (4a) och baktill (4b). Följ stegen 1-3 i omvänd ordning för att stänga allt.

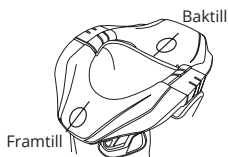
5. Kontroll av inpassning

5a.

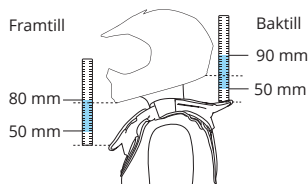


Säkerställ att nackskyddets axel sitter rakt över dina axlar. Justera midjebältet (1) så att nackskyddet sitter som det ska.

5b.



5c.



Be om hjälp för att ta måttet från botten på hjälmfåfången till toppen på nackskyddets platta (5b). För optimal prestanda ska måttet vara mellan 50 - 80 mm framtill och 50 - 90 mm baktill (5c).

Observera!

Om din skyddsväst Fusion inte passar som den ska och inte täcker angivna områden kan en annan storlek behövas. Kontakta Leatt® Corporation eller gå till www.leatt.com om du behöver råd om storlek, justering eller inpassning.

Rengöring



FUSION TÅL INTE MASKINTVÄTT



ANVÄND INTE BLEKMEDEL PÅ FUSION



TORKAS PÅ LINA, DROPPTORKAS ELLER PLANTORKAS I SKUGGAN



FUSION FÅR INTE KEMTVÄTTAS



FUSION FÅR INTE STRYKAS



ANVÄND INTE LÖSNINGSMEDEL PÅ FUSION

Rengör med en mjuk trasa som fuktats med mild tvål eller mildt rengöringsmedel i kallt vatten. Skölj genom att torka av med en mjuk trasa som fuktats med kallt vatten och torka med en torr trasa. Vanliga medel som kommer i kontakt med denna produkt (lösningsmedel, rengöringsmedel, hårvatten m.m.) kan ge upphov till osynliga skador som äventyrar effektiviteten/säkerheten hos din skyddsutrustning Leatt®

Hänvisa alltid till materialetiketten på Fusion. Inget av de material som använts för att tillverka denna produkt är känt för att innehålla något ämne som kan orsaka allergiska reaktioner eller vara farliga för hälsan.



SV

Förvaring och transport

Placeras på ren, torr yta och förvaras i torr, ordentligt ventilerad lokal utan direkt solljus och extrema temperaturer. Lägg inga tunga föremål ovanpå din Fusion skyddsväst.

Icke extrema omgivningstemperaturer och väderförhållanden påverkar inte skyddet som din Fusion skyddsväst ger.

Underhåll och föråldrande

För bästa prestanda ska din Fusion Vest 2.0 Junior inspekteras före varje användning. Sluta använda skyddet om någon av dess delar påvisar tecken på skada eller är utsliten, sprucken och/eller deformerad eller om den invändiga stoppningen är förstörd. Leatt® Corporation rekommenderar att din skyddsväst Fusion byts ut var tredje (3) år under normala användningsförhållanden.

Om du är med om en olycka eller om din skyddsväst Fusion eller någon av dess delar påvisar tecken på skada, sprickor och/eller deformation eller om den invändiga stoppningen är förstörd ber vi dig att lämna in produkten till återförsäljaren för inspektion eller att förstöra och byta ut den. Bortskaffa produkten på ett miljövänligt sätt.

Det är inte tillåtet att borra hål, måla, skära, värma upp, böja, fästa dekaler och klistermärken eller göra annan åverkan på skyddsvästen Fusion. Det skulle kunna äventyra effektiviteten och säkerheten på din produkt Leatt®



Provning och godkännande

Leatt® Fusion Vest 2.0 Junior har testats mot tillverkarens specifikationer och Eg-typintyg har utfärdats av RICOTEST Via Tione, 9 - 37010 Pastrengo (VR), anmält organ nr 0498. Produkten är CE-märkt för att visa överensstämmelse med EU-direktivet för personlig skyddsutrustning 89/686/EEG.

Följande europeiska standarder har använts vid utvärdering av dessa produkter:

- EN 1621-1:2012 Skyddskläder mot mekaniska stötar för motorcyklister
- Del 1: Stötskydd för axlar, armbågar, höft samt knän för motorcyklister
- EN 1621-2:2014 – Skyddskläder mot mekanisk påverkan för motorcyklister
- Del 2: Ryggskydd – Krav och provningsmetoder
- prEN 1621-3:2015 – Skyddskläder mot mekanisk påverkan för motorcyklister – Del 3: Brötskydd – Krav och provningsmetoder *

Leatt® Fusion vest 2.0 Junior-

Axelskydd som överensstämmer med Nivå 1 Typ A stötskydds krav i EN 1621-1:2012.

Ryggskydd som överensstämmer med Nivå 1 Typ A stötskydds krav i EN 1621-2:2014.

Brötskydd som överensstämmer med Nivå 1 stötskydds krav i prEN 1621-3:2015.



EN 1621-1:2012
EN 1621-2:2014
prEN 1621-3:2015

Använd i kombination med annan personlig skyddsutrustning

Leatt® Fusion Vest 2.0 Junior utgör en del av det skyddsutrustningsutbud som finns tillgängligt för utövare av sportaktiviteter för motorcykel. Den är utformad för att bäras tillsammans med en kompatibel integrerhjälm.

Försiktighet ska alltid vidtas vid utövande av motorsportaktiviteter och lämplig säkerhetsutrustning ska användas.

Kontaktuppgifter

Huvudkontor:

Nr 12, Kiepersol Crescent, Atlas Gardens,
Contermanskloof, Durbanville, 7550,
Cape Town, Sydafrika
Tfn: +27 21 557 7257
Fax: +27 21 557 7381
E-post: info@leatt.com
Webbsida: www.leatt.com

Postadress:

Suite 109, Private Bag X3, Bloubergrant,
7443, Sydafrika

USA:

Tfn: 661 287 9258
Avgiftsfritt: 1.800.691.3314
Fax: 661 287 9688

Europa:

E-post: Leatt-EU-contact@leatt.com

GARANTI

Din produkt Leatt® är garanterad för material- och tillverkningsfel under ett år från inköpsdatum. Din produkt Leatt® kan gå sönder under vissa användningsförhållanden. Skador som orsakats av olyckor, fall, våld eller felaktig användning täcks därför inte av denna begränsade garanti.

Gå till www.leatt.com eller skicka e-post till warranty@leatt.com om du vill göra garantianspråk.

LEATT® CORPORATION FRÅNSÄGER SIG ALLA ÖVRIGA GARANTIER, UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, INKLUSIVE SÄLJBARHET FÖR ETT SÄRSKILT SYFTE.

- New lightweight and flexible product design for better fit and comfort
- 3DF AirFit ventilated soft impact foam
- Number plate clip-in function
- CE tested and certified as Personal Protective Equipment 89/686/EEC
- CE tested and certified as impact protection:
 - Back EN1621-2 Level 1
 - Chest prEN1621-3 Level 1
 - Shoulder EN1621-1
- Flank protection
- Engineered fracture point on rear thoracic strut designed to snap off in an emergency
- Collarbone cut-out helps to protect your most fragile bones
- Neck brace structure made of fiberglass reinforced polyamide resin
- Easy-to-use, no-tool, sizing adjustments and three-dimensional design for perfect fit
- Weight: + - 1.5kg
- Kids and Junior Fit: S/M-XXL (105-165cm)

Nouveau design léger et flexible pour un meilleur ajustement et confort • Mousse 3DF LEATT pour absorption des chocs • Fonction de saisie de plaque • Soumis à des essais et homologué selon les normes CE pour l'équipement de protection personnelle 89/686/CEE • Testé et homologué pour la protection antichoc : Norme Dorsale CE, EN1621-2: 2014, Norme Pectorale CE, EN 1621-3:2015, Norme de protection épaules CE, EN1621-1: 2012. • Protège flancs • Amortisseur arrière thoracique est conçu pour casser avant d'appliquer une pression excessive sur l'arrière • Découpe de la clavicule pour aider à garder votre casque et orthèse loin de vos os plus fragiles d'ingénierie • Le design tridimensionnel garantit en outre une bonne coupe que l'on peut facilement adapter sans utiliser d'outils • Poids: + - 1.5kg • Tailles enfants/junior: S/M-XXL (105-165cm)

IMPACT TESTED
& CE CERTIFIED

3DF



BARCODE



www.leatt.com

Made in China | Leatt® 261-17