

MARKERINGEN (indien aanwezig)

BLACK DIAMOND: Naam van de fabrikant.

© Logo van Black Diamond

Camalot X4: Naam van het product.

.: Maat van de unit.

DATE CODE (DATUMCODE): Het nummer 3186 kan bij voorbeeld zijn weergegeven, wat aangeeft dat de Camalot X4 geproduceerd is op dag 166 van het jaar 2013.

8 kN: Minimale breuksterkte in kN.

: Minimale klemsterkte in kN.

: Passieve sterkte in kN, indien belast.

: Pictogram dat de gebruikers aanduidt die instructies en waarschuwingen te lezen.

EN 12276: Dit PBM is conform EN 12276.

WARNING (WAARSCHUWING): Geeft de gevaren aan en de verantwoordelijkheid die de gebruiker op zich neemt door het gebruik van dit product.

CE 0333: Controle van dit PBM is uitgevoerd door AFNOR Certification, 11 rue Francis de Présensé, 93571 La Plaine Saint Denis Cedex, Frankrijk, NB-nr. 0333.

Aangemeerde instantie die het EG-typegetoedkezing uitvoert: CETE APAVE SUDEUROPE, BP 193, 13322 MARSEILLE Cedex 16, Frankrijk, NB-nr. 0333.

GARANTIEPERKINLEN

Geleidende één jaar na aankoop, tenzij wettelijk anders is vastgelegd, garanderen wij uitsluitend aan de oorspronkelijke koper dat onze producten bij aankoop geen materiaalfouten of fabrieksfouten bevatten. Indien u een gebrekkig product ontwaart, dienen u het op te leveren aan de leverancier. De garantie geldt voor de volgende voorwaarden: Wij bieden geen garantie voor producten die normale slijtage en aantastingen vertonen of die onjuist zijn gebruikt of onderhouden, die zijn gewijzigd of aangepast of die op enigerlei wijze beschadigd zijn.

ADVARSEL [NO]

Kun voor klaring en alpinisme. Deze activiteiten er i seg selv farlige. Du må derfor forsøk og akseptere risikoen ved at forbundet med disse aktivitetene. Barn og andre som ikke er i stand til å påta seg et slik ansevart kan maa brukke produktet ved formålet det bruges til. Den maksimale levitet for Camalot X4 er 3186. Se også informasjon om teknisk og avgrenset. For du tar i bruk produktet må du også se forskjellene blant alle bruksanvisninger og avisler som medfølger. Du må gjerne deg kjent med og tle gennomskap om produkets kapasitet og begrensninger. Skaff deg kvalifisert opplysing. Kontakt Black Diamond hvis du er usikker på hvordan dette produktet skal brukes. Produktet skal ikke endres på noen måte. Manglende respekt for disse avislene kan medføre alvorlig personskade eller død.

(Se medfølgende illustrasjoner)

LEVETID, EFTERSYGNING OG KASSERING

Under normal bruk og med korrekter vedlikehold er den typiske levetid på en Camalot X4s metalstele tre til ti år, og den typiske levetid på en Camalot X4s pásyede slinge tot 160 kg. Det utsigte levetid kan være kortere eller lengre, etter hvor ofte du benytter det og de former du det bruker til. Den maksimale levitet for Camalot X4 er 3186. Se også informasjon om teknisk og avgrenset. For du tar i bruk produktet må du også se forskjellene blant alle bruksanvisninger og avisler som medfølger. Du må gjerne deg kjent med og tle gennomskap om produkets kapasitet og begrensninger. Skaff deg kvalifisert opplysing. Kontakt Black Diamond hvis du er usikker på hvordan dette produktet skal brukes. Produktet skal ikke endres på noen måte. Manglende respekt for disse avislene kan medføre alvorlig personskade eller død.

(Se medfølgende illustrasjoner)

BRUKSANVISNING

Dette dokumentet viser forskjeller fra klatreutstyret som er avbildet. Det viser også noe vanlige tilfeller av feil bruk. Det finnes flere tilfeller av feil bruk enn som er beskrevet. Riktig og sikker bruk av Camalot X4 er viktig for din helse og sikkerhet. Hvis du ikke har erfaring med bruk av slikt utstyr, bør du ikke bruke det under tilsyn av en kompetent og ansvarlig person.

SLIK PLASSERER DU CAMALOT X4

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol eller benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Klatreutstyr må ikke brukes i kontakt med etsende stoffer som: Leks, batterisyre, syrebad, losmedier, klorblekmiddel, frostveske, isopropylalkohol of benzins. Utstyr som har vært i kontakt med slike stoffer må alltid vaskes og tørkes. Metallprodukter må smøres etter kontakten med slike stoffer.

(Se medfølgende illustrasjoner)

OPPREVING OG VEDLIKEHOLD

Vid normal användning och regelbunden skötsel är den typiska livslängden för Camalot X4:s metallkomponenter mellan tre och tio år, och den typiska livslängden är sydlig slinga på Camalot X4 är 186 dager.

När läge ändras körande berorende på hur ofta du använder den och under vilka förhållanden den används.

Den maximala livslängden på Black Diamond Camalot X4 är som följer: upp till

186 dager för produktet för plast- och textiprodukter (även om de är ovanliga och förvaras korrekt), samt obehandlat för metallkomponenter.

• Kassera skadat utrustning för att förhindra att den används igen.

• Faktorer som påverkar klätterutrustnings fäll, friktion, slitage, långvarig exponering för solljus, saltvatten/salt luft och krävande miljöer.

• Om du tvekar ifrån utrustningen pålitlighet ska du kassera den.

• Slingamaterial, dragrader och repsnöre kan ersättas genom att skicka in den Camalot X4 till Black Diamond Warranty Center.

Mer information hittar du på Black Diamonds webblats (www.blackdiamondequipment.com).

(Se tillhörande bild(er))

#### FORVARING OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERTA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och karbiner som uppfyller EN 12275-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och karbiner som uppfyller EN 12275-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.

DATUM CODE (DATUMSKOD): Till exempel kan siffran 3186 visas och visar då att den Camalot X4 tillverkades den 186:e dagen 2013.

8 KN: Läge brottstycke i kN.

• Lagst: Låglägg fasthållsteknika i kN.

• Passiv stryka i kN, vid fastställdan.

• Illustration som uppmanar användare att läsa instruktioner (Se tillhörande bild(er))

#### INSTRUKTIONER OCH TRANSPORT

(Se tillhörande bild(er))

#### ÖVERVÅNA CAMALOTS

Vi avråder bestämt från andrahandsanvändning. För att kunna litा på din utrustning måste du känna till dess användningshistoria.

#### VÄLJA ANDRA KOMPONENTER

Välj om man uppställer EN 82-normen och välj annan CE-certifierad klätterutrustning istället för den produkten.

#### MÄRKNING (vid företräde)

BLACK DIAMOND: Namn på tillverkaren.

• Black Diamonds logotyp.

Camalot X4: Namn på produkten.

• Enhetens stolpe.