

integrar es el único dispositivo de suspensión que se debe emplear en sistemas anticaída. Este producto debe usarse como se indica en las instrucciones y no se debe modificar en ninguna circunstancia. Para utilizarlo correctamente con cualquier otro producto de acuerdo con las especificaciones y las Normas EN, considerando las limitaciones particulares de cada producto. En esta nota se indican únicamente algunos de los usos no permitidos o no incluidos en el instructivo. Sustente el producto de forma adecuada, no intente llegar a imaginarios. Se recomienda que este producto se destine al uso personal de un individuo.

**MANTENIMIENTO**  
*Conservación de las partes textiles y de plástico:* acárlas como agua limpia (<30°C) y jabón neutro, no aplique calor directo. *Limpieza de las partes metálicas:* acárlas con agua limpia y séquelas. *Temperatura:* mantenga este producto siempre a una temperatura inferior a 50°C. Evite el contacto con cualquier producto de C.A.M.P. sra. de modo que se utilice solo para la actividad para la que ha sido diseñado y de que aplica todas las medidas de seguridad. Antes de su utilización, debe asegurarse de que conoce el procedimiento para utilizarlo de forma adecuada y segura. Este producto no debe utilizarse en caso de que se utilice solo para la actividad para la que ha sido diseñado y de que aplica todas las medidas de seguridad. Antes de su utilización, debe asegurarse de que conoce el procedimiento para utilizarlo de forma adecuada y segura. Este producto no debe utilizarse en caso de que se utilice solo para la actividad para la que ha sido diseñado y de que aplica todas las medidas de seguridad.

Este producto tiene una vida útil de 10 años, a partir de la fecha del primer uso y siempre y cuando se almacene correctamente. En cualquier caso, este producto no se podrá utilizar más allá de los 12 meses desde la fecha de fabricación (por ej. año de fabricación: 2019, fin de la vida útil: 2031). Se entiende que la duración de la vida útil será la indicada siempre y cuando no ocurran eventos que provoquen que el producto sea inutilizable, se efectúen los controles periódicos como mínimo una vez cada 12 meses a partir de la fecha del primer uso del producto y se deje constancia de los resultados en la ficha de la vida del producto. Los siguientes factores pueden reducir la vida del producto: uso intensivo, daños a los componentes del producto, contacto con sustancias químicas, temperatura elevada, abrasiones, cortes, choques violentos, errores en el uso y en las recomendaciones para el mantenimiento. En el caso de duda sobre si el producto puede ofrecer la máxima seguridad, póngase en contacto con C.A.M.P. sra. o distribuidor.

**TRANSPORTE** Proteger el producto contra los daños durante el empaquetado anterior.

**INSTRUCCIONES DE USO**  
**INFORMACIÓN ESPECÍFICA**  
**Descripción**  
"Dynaone", "DynaTwo" y "Goblin Rope Lanyard" de CAMP son elementos de amarre certificados para el uso en trabajos de construcción. El producto cumple con los requisitos de la norma EN 354. El producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto está destinado a la protección y prevención de los riesgos de caída desde altura en la industria, construcción, rescate y, en general, en cualquier aplicación de trabajos en altura.

**El cuadro A** muestra las diferentes versiones disponibles, en términos de longitud de las correas y tipo de conectores.

Para evaluar la peligrosidad de un trabajo y por lo tanto el EPI a utilizar es necesario definir el Factor de Caida (FCI), calculado según la siguiente fórmula:  
Factor de Caida = altura de la caída / longitud de la cuerda.  
En el caso de que el Factor de Caida sea > 0,1, cuando el operario se encuentra por debajo del punto de anclaje con la cuerda tensada, o bien con un factor de caída 1, pero con una longitud de recorrido máxima de 0,6 m., es posible utilizar dispositivos de posicionamiento.

En otros casos, con factores de caída iguales o mayores a 1, es obligatoria la utilización de dispositivos anticaída.

Los dispositivos anticaída están fabricados con cuerda dinámica, que permite amortizar pequeños impactos que se pueden producir durante la actividad de posicionamiento. Para montar los conectores EN362 (si no están ya instalados), siga las instrucciones que se muestran en la ficha de instrucciones de montaje de los conectores.

El producto cumple con los requisitos de la norma EN 354. El producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto está destinado a la protección y prevención de los riesgos de caída desde altura en la industria, construcción, rescate y, en general, en cualquier aplicación de trabajos en altura.

Este producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

Este producto también son dispositivos de anclaje provisionales y transportables certificados de acuerdo con la norma EN 795B:2012.

## NEDERLANDS

**ALGEMENE INFORMATIE**  
De C.A.M.P. Groep levert oplossingen voor personen die op hoogte werken middels lichte en innovatieve producten. Deze producten zijn ontworpen en geproduceerd volgens de meest geavanceerde kwaliteitsstandaard zodat betrouwbare en veilige producten worden gegarandeerd. Deze instructies informeren u over correct gebruik van het product gedurende de levensduur. Lees en bewaar deze instructies daarom. Indien u de instructies bent kwijtgeraakt kunt u ze als volgt downloaden van de website [www.camp.it](http://www.camp.it). De EU-conformiteitsverklaring kan worden gedownload van deze site. Uw distributeur dient de gebruiksaanwijzing te verschaffen in de officiële taal van het land waar het product wordt gebruikt.

Als het product van de metalen delen: spelen in schoon water en afdrogen. Temperatuur: niet blootstellen aan temperaturen boven 80°C en de prestaties en de veiligheid van het product niet te beïnvloeden. Chemieel: neem het product uit gebruik als het in contact is gekomen met agressieve, oplosmiddelen of brandstoffen die de eigenschappen van het product kunnen wijzigen.

**OPSLAG**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

nieu voor het heffen van lasten.

**REVISIE**  
De inhoud van de gebruikers is afhankelijk van een continue efficiënte en duurzameheid van de uitrusting. In aanvulling op de normale inspecties die verplicht zijn voor, gedurende en na elk gebruik, moet dit product iedere 12 maanden onderzocht worden door een gevulde persoon, producteur of een andere persoon die is bevoegd om het product te inspecteren. Het product moet worden geïnspecteerd door een gecertificeerd kwaliteitsstelsel zodat betrouwbare en veilige producten worden gegarandeerd. Deze instructies informeren u over correct gebruik van het product gedurende de levensduur. Lees en bewaar deze instructies daarom. Indien u de instructies bent kwijtgeraakt kunt u ze als volgt downloaden van de website [www.camp.it](http://www.camp.it). De EU-conformiteitsverklaring kan worden gedownload van deze site. Uw distributeur dient de gebruiksaanwijzing te verschaffen in de officiële taal van het land waar het product wordt gebruikt.

Als het product van de metalen delen: spelen in schoon water en afdrogen. Temperatuur: niet blootstellen aan temperaturen boven 80°C en de prestaties en de veiligheid van het product niet te beïnvloeden. Chemieel: neem het product uit gebruik als het in contact is gekomen met agressieve, oplosmiddelen of brandstoffen die de eigenschappen van het product kunnen wijzigen.

**OPSLAG**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

Om så åka fästas till fastslännen för systemet linor-absorbent-kopplingslång överstiga 2 m och ska lämnas till fastslännen (A) hos ett fallskydds EN361.

For correct use of the product, the user must read the instructions and the safety manual carefully. The product must be inspected by a qualified person, manufacturer or other person who is authorized to inspect the product. The product must be inspected by a certified quality system to ensure reliable and safe products are guaranteed. These instructions inform you about correct use of the product during its lifetime. Read and keep these instructions. If you have lost the instructions you can download them from the website [www.camp.it](http://www.camp.it). The EU conformity declaration can be downloaded from this site. Your distributor should provide you with the user manual in the official language of the country where the product is used.

Als het product van de metalen delen: spelen in schoon water en afdrogen. Temperatuur: niet blootstellen aan temperaturen boven 80°C en de prestaties en de veiligheid van het product niet te beïnvloeden. Chemieel: neem het product uit gebruik als het in contact is gekomen met agressieve, oplosmiddelen of brandstoffen die de eigenschappen van het product kunnen wijzigen.

**OPSLAG**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

energiabsorberende EN 355 og et festpunkt i en fallskjingssele, viser vi til fig.4. Ikke kople til et festepunkt på siden av en arbeidsposisjoneringstøtte (fig.5). Unngå å plassere de to kontrollpunktene DynaTwo slik at de dannet en vinkel som er større enn 120° (fig.6). Om du skal bruke et lenge tau i DynaTwo, kan du kople det til som vist i Fig.7. Forsiuke deg da om at den totale lengden på systemet ikke er større enn 2 meter.

For correct use of the product, the user must read the instructions and the safety manual carefully. The product must be inspected by a qualified person, manufacturer or other person who is authorized to inspect the product. The product must be inspected by a certified quality system to ensure reliable and safe products are guaranteed. These instructions inform you about correct use of the product during its lifetime. Read and keep these instructions. If you have lost the instructions you can download them from the website [www.camp.it](http://www.camp.it). The EU conformity declaration can be downloaded from this site. Your distributor should provide you with the user manual in the official language of the country where the product is used.

Als het product van de metalen delen: spelen in schoon water en afdrogen. Temperatuur: niet blootstellen aan temperaturen boven 80°C en de prestaties en de veiligheid van het product niet te beïnvloeden. Chemieel: neem het product uit gebruik als het in contact is gekomen met agressieve, oplosmiddelen of brandstoffen die de eigenschappen van het product kunnen wijzigen.

**OPSLAG**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

ensobnostru slučaj ali nebrčnosti; ispoljzovanje ne po naznačenju.

For correct use of the product, the user must read the instructions and the safety manual carefully. The product must be inspected by a qualified person, manufacturer or other person who is authorized to inspect the product. The product must be inspected by a certified quality system to ensure reliable and safe products are guaranteed. These instructions inform you about correct use of the product during its lifetime. Read and keep these instructions. If you have lost the instructions you can download them from the website [www.camp.it](http://www.camp.it). The EU conformity declaration can be downloaded from this site. Your distributor should provide you with the user manual in the official language of the country where the product is used.

Als het product van de metalen delen: spelen in schoon water en afdrogen. Temperatuur: niet blootstellen aan temperaturen boven 80°C en de prestaties en de veiligheid van het product niet te beïnvloeden. Chemieel: neem het product uit gebruik als het in contact is gekomen met agressieve, oplosmiddelen of brandstoffen die de eigenschappen van het product kunnen wijzigen.

**OPSLAG**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

**ANSWER**  
Bewaar het uitgepakte product op een koele, droge, donkere plaats, uit de buurt van hittebronnen hoge vochtigheid, scherpe randen of voorwerpen, corrosieve stoffen en andere mogelijk schadelijke invloeden.

## INFORMAZIONE SU ISOLAZIONE

**INSTRUCIUN POU EKSPLOATACIJI**  
**Instalacijske uputstvo**  
"DynaTwo" i "Goblin Rope Lanyard" javljaju se stragama, C.A.M.P. sra. DinaTwo predstavlja opremu za sigurno spuzivanje i spuzivanje u skladu sa standardom EN 354:2012 (GOST P EN 354:2012). DinaTwo i Goblin Rope Lanyard predstavljaju opremu za sigurno spuzivanje i spuzivanje u skladu sa standardom EN 795B:2012 (GOST P EN 795B:2012). Dva proizvoda prednaznaena su za osiguranje zaštitu i za predotpravnu opremu za instalaciju i upotrebu u skladu sa standardom EN 354:2012 (GOST P EN 354:2012). Dva proizvoda prednaznaena su za osiguranje zaštitu i za predotpravnu opremu za instalaciju i upotrebu u skladu sa standardom EN 795B:2012 (GOST P EN 795B:2012).

