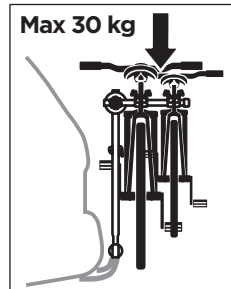


# Thule Xpress 970 Instructions



**CITY CRASH**  
Complies with ISO norm



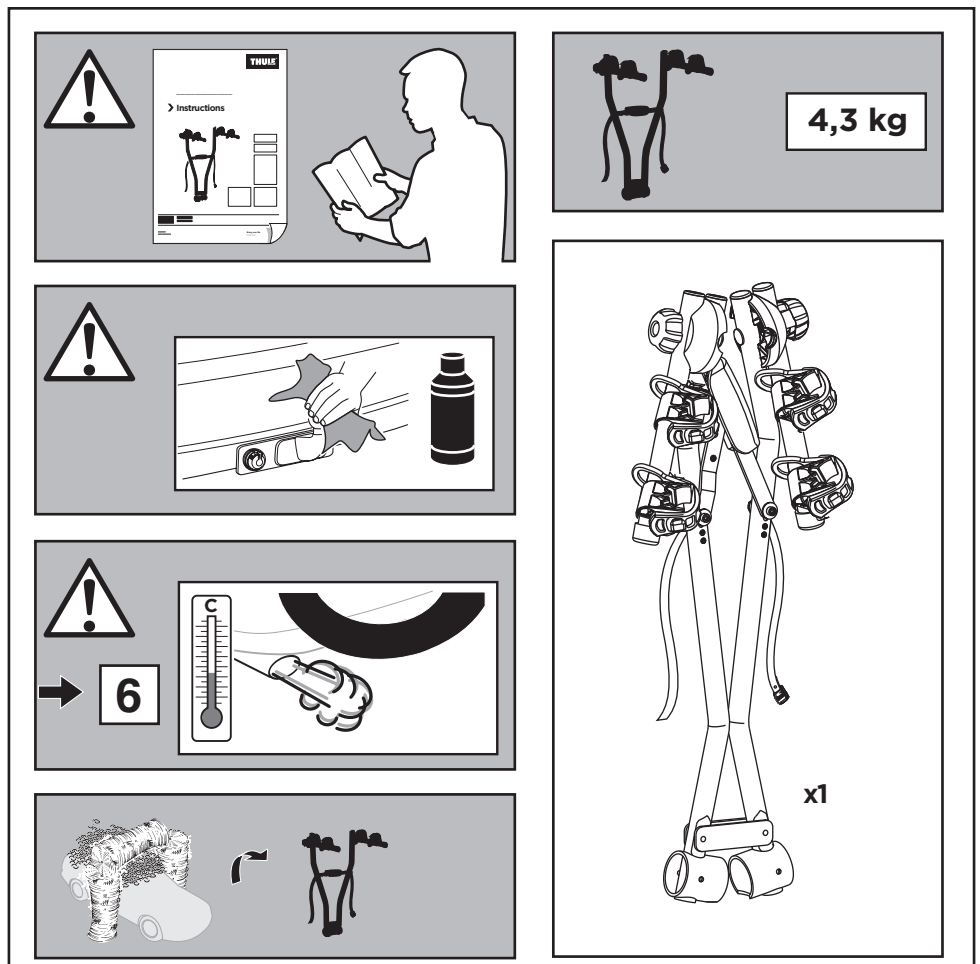
**EAC**

**970003**

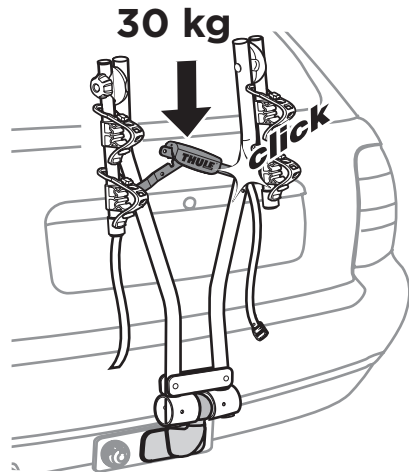
C.20170418  
501-7722-05

Bring your life  
[thule.com](http://thule.com)

<b>EN</b>	Tow bar-mounted bike carrier	<b>UK</b>	Багажник для велосипедів, що монтується на букисрній штанзі
<b>DE</b>	Fahrradträger für die Anhängerkopplung	<b>BG</b>	Багажник за велосипеди, монтиран на теглича
<b>FR</b>	Porte-vélos sur boule d'attelage	<b>CS</b>	Nosič jízdních kol s montáží na tažné zařízení
<b>NL</b>	Fietsdrager voor op de trekhaak	<b>SK</b>	Nosič bicyklov s montážou na ťažné zariadenie
<b>IT</b>	Portabici da installare sul gancio da traino	<b>SL</b>	Prtljažnik za kolesa za na vlečno kljuko
<b>ES</b>	Portabicicletas de bola de remolque	<b>HR/BH</b>	Nosač bicikla koji se postavlja na kuku za vuču
<b>PT</b>	Suporte para bicicleta para engate	<b>RO</b>	Suport pentru bicicletă montat pe bara de tracțiune
<b>SV</b>	Dragkroksmonterad cykelhållare	<b>HU</b>	Vonóhorogra szerelhető kerékpártartó
<b>DK</b>	Cykelholder, der er monteret på anhængertræk	<b>EL</b>	Σχάρα ποδηλάτου κοτσάδρου
<b>NO</b>	Hengerfestemonterte lasteholdere	<b>TR</b>	Çekili demirine bağlanan bisiklet taşıyıcı
<b>FI</b>	Vetokoukuun kiinnitettävä polkupyöräteline		מגש אופניים מהר וקל על פסיבי הנקטר
<b>ET</b>	Haakekonksole paigaldavat jalgrattahoidik		حامل الدراجة للتراكب على قسيب النكتر
<b>LV</b>	Uz piekabes āķa uzstādāms velosipēdu turētājs	<b>ZH</b>	拖杆安装式托架
<b>LT</b>	Prie gražulo tvirtinami dviračiu laikikliai	<b>JA</b>	トウバーマウンタ型サイクルキャリア
<b>PL</b>	Bagażnik rowerowy montowany na haku holowniczym	<b>KO</b>	토우바 장착 자전거 캐리어
<b>RU</b>	Устанавливаемое на фаркопе крепление для велосипедов	<b>TH</b>	ครองยึดจั่งจักรยานแบบติดตั้งกับอุปกรณ์ลากพ่วงท้ายรถ



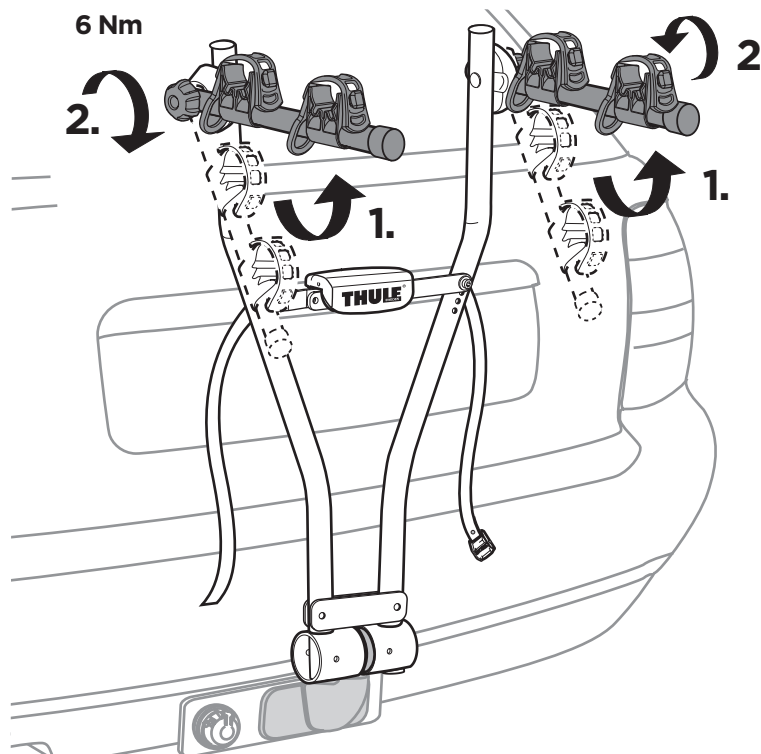
**1**



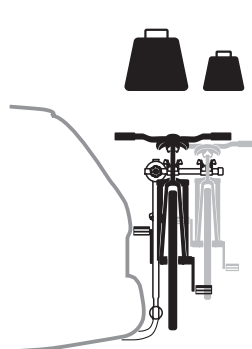
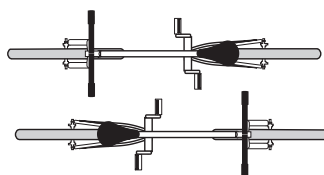
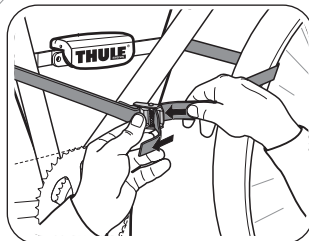
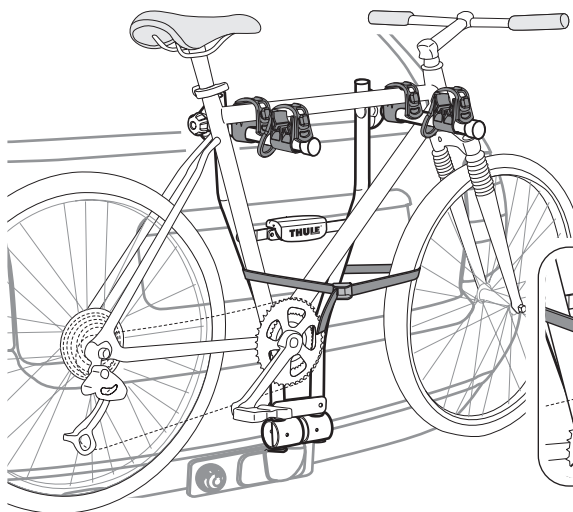
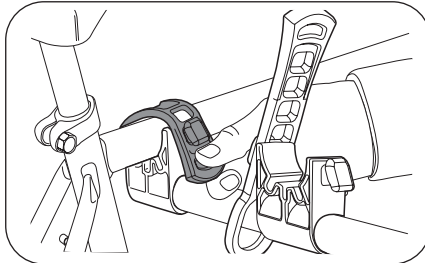
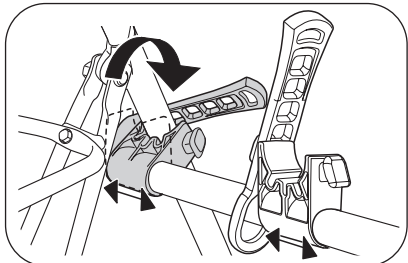
**2**

6 Nm

6 Nm



**3**



# 4

**EN** For max load, the bikes should be positioned according to sketch.

**DE** Wegen der max. Zuladung müssen die Fahrräder gem. Abbildung platziert werden.

**FR** Placer les vélos comme le montre l'illustration, pour un chargement maximal.

**NL** Voor max. last moeten de fietsen worden geplaatst volgens de afbeelding.

**IT** Per la portata massima le bici vanno caricate come indicato nel disegno.

**ES** Para la carga máx. las bicicletas deben colocarse según la figura.

**PT** Para utilizar a capacidade máxima, as bicicletas devem ser posicionadas de acordo com o desenho.

**SV** För max last, skall cyklarna placeras enligt bild.

**DK** For at overholde den maksimale last-kapacitet skal cyklerne placeres som vist på tegningen.

**NO** For maks. belastning bør syklene plasseres iht. skissen.

**FI** Enimmäiskuormaa varten polkupyörät tulisi sijoittaa kuvan mukaisesti.

**ET** Maks. kormuse puhul tuleb jalgrattad paigutada nii nagu joonisel.

**LV** Maksimālam noslogojumam velosipēdi jānovieto atbilstoši zīmējumam.

**LT** Norint vežti maksimalaus svorio krovinių, dviračiai turi būti pastatyti, kaip parodyta piešinelyje.

**PL** Przy maksymalnym obciążeniu rowery powinny być zamontowane zgodnie z rysunkiem.

**RU** При максимальной загрузке, велосипеды следует располагать согласно схеме.

**UK** Для максимального навантаження велосипеди повинні бути розташовані у відповідності до ескізу.

**BG** За макс. товар, велосипедите трябва да се разположат съгласно скицата.

**CS** Při maximální zátěži by měla být jízdní kola umístěna podle nákresu.

**SK** Pri maximálnej záťaži by mali byť bicykle umiestnené podľa nákresu.

**SL** Pri prevozu največjega dovoljenega števila koles, morajo kolesa biti naložena, tako kot prikazuje slika.

**HR/BiH** Za maksimalno opterećenje bicikli bi trebali biti u položaju prikazanom na skici.

**RO** Pentru sarcina maximă, bicicletele trebuie poziționate conform figurii.

**HU** A maximális terhelhetőséghöz a kerékpárokat a képen látható pozícióba kell helyezni.

**EL** Για μέγιστο φορτίο, τα ποδήλατα θα πρέπει να τοποθετηθούν σύμφωνα με την εικόνα.

**TR** Azami yük için, bisikletler plana uygun yerleştirilmelidir.

**AR** يجب وضع الدراجات وفقاً للرسم، في حالة الحمولة القصوى.

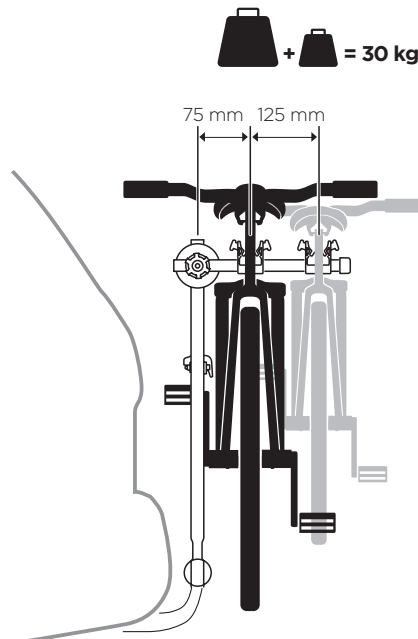
**HE** נברן עומס מרבי, יש למקם את האופניים כמפורט באפשרות.

**ZH** 为不超过最大载荷, 请按照图示摆放自行车。

**JA** 最大限に積載する為にサイクルは図のように積載してください。

**KO** 최대 적재중량에 해당하는 자전거는 그림과 같이 배치해야 합니다.

**TH** เพื่อการบรรทุกสูงสุด จักรยานควรอยู่ในตำแหน่งตามภาพรวม



**5**

**EN** Open

**DE** Öffnen

**FR** Ouvert

**NL** Openen

**IT** Aprire

**ES** Abrir

**PT** Aberto

**SV** Öppna

**DK** Åbn

**NO** Åpne

**FI** Auki

**ET** Avatud

**LV** Atvert

**LT** Atidaryti

**PL** Otwieranie

**RU** Открыть

**UK** Відкрити

**BG** Отваряне

**CS** Otvírání

**SK** Otváranie

**SL** Odprite

**HR/BH** Otvoreno

**RO** Deschidere

**HU** Nyitás

**EL** Ανοιγμα

**TR** Aç

فتح AR

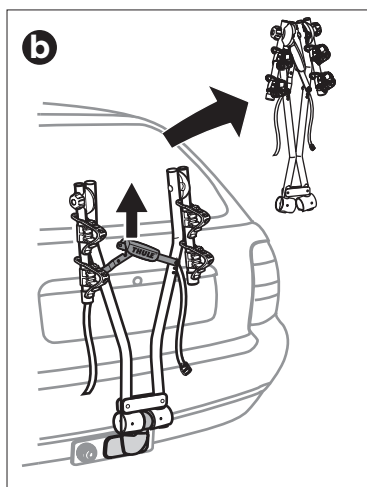
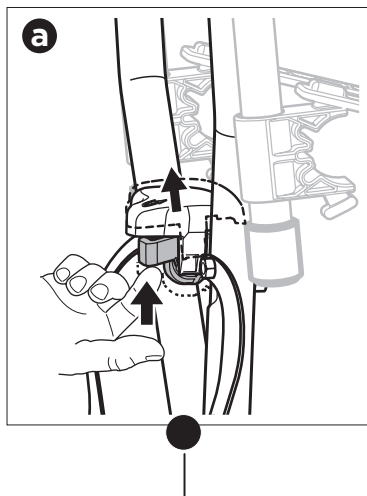
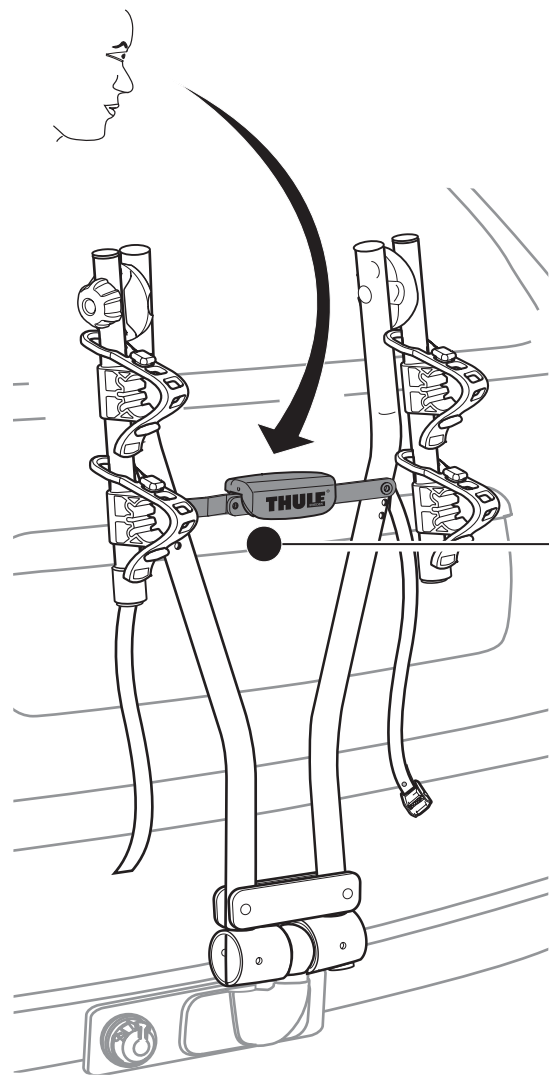
开 HE

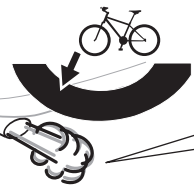
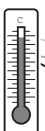
**ZH** 开启

**JA** 開く

**KO** 열기

**TH** เปิด



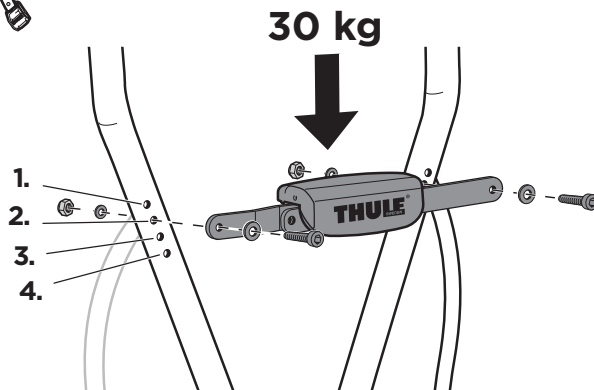
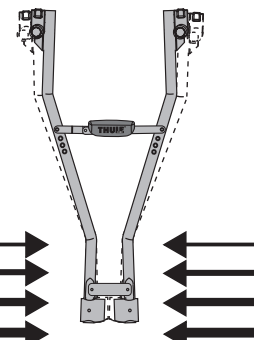
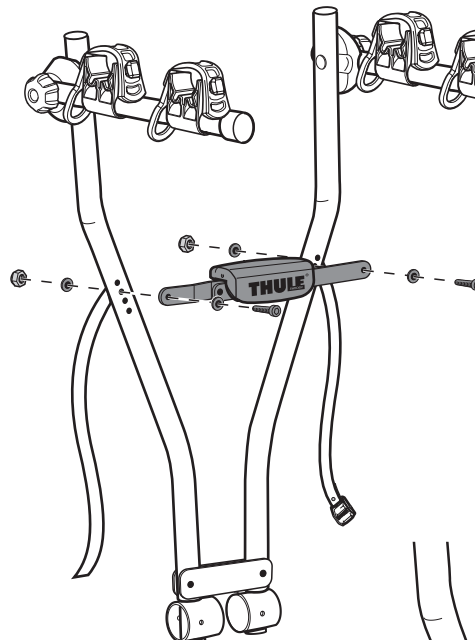
**6****i**

**EN** Adjustment  
**DE** Afsstelling  
**FR** Réglage  
**NL** aanpassing  
**IT** Regolazione  
**ES** Ajuste  
**PT** Ajuste  
**SV** Justering

**DK** Justering  
**NO** Justering  
**FI** Säättäminen  
**ET** Reguleerimine  
**LV** Regulēšana  
**LT** Reguliavimas  
**PL** Regulacja  
**RU** Регулировка

**UK** Регулювання  
**BG** Регулиране  
**CS** Nastavení  
**SK** Nastavenie  
**SL** Nastavitev  
**HR/BH** Podešenje  
**RO** Reglare  
**HU** Beállítás

**EL** Ρύθμιση  
**TR** Ayarlama  
**AR** ضبط  
**ZH** 调整  
**JA** 調整  
**KO** 조정  
**TH** การปรับ



## **EN Important instructions**

- The bike carrier is intended for carrying maximum 2 bikes (max. 30 kg).
- Check the load (ball load) for your towbar in your car manual. If the car manual specifies a lower weight than the maximum load on the bike carrier, it is the lower weight limit that applies. Max. load = bike carrier's weight + weight of bikes.
- If the car is equipped with automatic boot/tailgate opening, this function must be disabled and the luggage compartment opened manually when the bike carrier is fitted.
- Do not place the bikes so that the wheels hang in front of the exhaust pipe or otherwise come into contact with hot exhaust gases.
- The vehicle driver is solely responsible for ensuring that the RMS system is in faultless condition and that it is securely fastened.
- The vehicle's driver is responsible for following local/regional regulations and legislation.
- Since the bike carrier and bikes obstruct the car's tail-lights and number plate, a tail-light bar should be fitted.
- The bikes should contain no loose items during transport.
- Check that straps and other fasteners are secure, re-tighten if necessary.
- The vehicle's total length increases when the bike carrier is attached. The bikes themselves may increase the vehicle's total width and height. Take especial care when reversing.
- Immediately replace any damaged or worn parts.
- The bike carrier shall always be locked during transport.
- The car's road behaviour may change with the bike carrier fitted and loaded, particularly when taking curves and when braking. The applicable speed limits and other traffic regulations shall always be followed. Your speed should always be within an ample safety margin with regard to road and traffic conditions and the load you are carrying, but never higher than 120 km/h under any circumstances. Warning! Drive slowly over speed bumps, maximum speed 10 km/h. Off-road driving is not permitted.
- Tandem bikes may not be carried.
- Thule is absolved from any liability concerning personal injuries and/or damage to property and any consequential damage to wealth caused by faulty installation and/or use.
- No modifications may be made to the product.

## **DE Wichtige Anweisungen**

- Der Fahrradhalter ist für maximal 2 Fahrräder (entspricht ca. 30 kg) zugelassen.
- Den zulässigen Auflagedruck auf der Kugel der Anhängerkopplung kontrollieren - s. Betriebsanleitung des Fahrzeugs. Wenn dort ein niedrigerer Wert als die zul. Belastung des Fahrradträgers angegeben ist, gilt dieser niedrigere Wert. Zul. Belastung = Gewicht von Fahrradträger + Fahrrädern.
- Bei Heckklappen mit Öffnungsautomatik diese abschalten, d.h. nur manuell öffnen, wenn der Fahrradhalter angebaut ist.
- Die Fahrräder nicht so aufhängen, daß die Räder hinter dem Auspuffrohr hängen oder von heißen Abgasen umströmt werden.
- Der Fahrzeugführer allein ist verantwortlich für den Zustand und die sichere Befestigung des Heckträgersystems und der Ladung.

- Da der Fahrradhalter und die Fahrräder die Rücklichter und das Kennzeichen verdecken, ist der Anbau einer Leuchtenrampe unbedingt ratsam.
- Alle losen Teile auf und an den Fahrrädern vor dem Transport entfernen.
- Alle Spanngurte und Halterungen auf festen Sitz prüfen und bei Bedarf nachziehen.
- Die Fahrzeulgänge vergrößert sich durch den angebauten Heckträger und - wenn mit Fahrrädern beladen - eventuell auch die lichte Breite und lichte Höhe. Vorsicht beim Rückwärtsfahren.
- Schadhafte oder verschlissene Teile des Heckträgersystems unverzüglich erneuern.
- Während der Fahrt muß der Heckträger immer abgeschlossen sein.
- Der angebaute Fahrradhalter kann die Fahreigenschaften beim Kurvenfahren und Bremsen beeinflussen. Die Geschwindigkeits- und sonstigen Verkehrsvorschriften müssen selbstverständlich eingehalten werden. Die Geschwindigkeit der Zuladung und den sonstigen Verhältnissen anpassen. Sofern keine niedrigere Geschwindigkeit vorgeschrieben ist, darf nicht schneller als 120 km/h gefahren werden. Vorsicht! Bei Fahrbahnunebenheiten unbedingt langsam fahren! Max.10km/h. Für Geländefahrten nicht zugelassen!
- Das Heckträgersystem ist nicht für Tandemfahrräder zugelassen.
- Thule haftet nicht für Personen-, Sach- und Vermögensschäden auf Grund unvorschriftsmäßiger Montage oder Anwendung des Produkts.
- Modifikationen an Thule-Produkten sind grundsätzlich nicht zugelassen.

## **FR Recommandations importantes**

- Le porte-vélos est prévu pour le transport d'un maximum: 2 vélos (environ 30 kg).
- Contrôler la charge autorisée sur la boule d'attelage (dans le manuel d'entretien de la voiture). Si le manuel indique une valeur inférieure au poids maxi du porte-vélos, c'est cette valeur qui doit être respectée. Le poids maxi du porte-vélos = le poids à vide + les vélos.
- Si votre voiture est équipée d'un dispositif d'ouverture automatique du coffre, il convient de le mettre hors service ou de n'ouvrir le coffre que manuellement lorsque le porte-vélos est en place.
- Eviter de placer les vélos de telle sorte que leurs roues pendent derrière le pot d'échappement ou soient exposées aux gaz d'échappement chauds.
- Le conducteur du véhicule est seul responsable du bon état et de la fixation correcte de l'équipement RMS.
- Il incombe au conducteur du véhicule de veiller au respect des législations et réglementations locales ou nationales.
- Du fait que le porte-vélos et les vélos masquent les feux arrière et la plaque d'immatriculation, il convient d'utiliser une rampe d'éclairage avec une plaque d'immatriculation.
- Aucun objet susceptible de se détacher ne doit être laissé sur les vélos en cours de trajet.
- Contrôler la tenue des sangles et autres dispositifs de fixation; resserrer le cas échéant.
- Le porte-vélos augmente la longueur du véhicule et les vélos peuvent pour leur part modifier sa largeur et sa hauteur. Attention en cas de marche arrière.
- Remplacer immédiatement les éléments endommagés ou usés.

- Le porte-vélos doit toujours être verrouillé en cours de trajet.
- La tenue de route de la voiture peut se trouver modifiée dans les virages ou en cas de freinage lorsque l'équipement est en place. Les limitations de vitesse et le code de la route d'une manière général doivent être strictement respectés. Pour un maximum de sécurité, la vitesse doit être adaptée en fonction des circonstances et de la charge transportée, mais sans toutefois jamais dépasser 120 km/h. Attention! Roulez doucement pour franchir les ralentisseurs. Max. 10 km/h La conduite en tout-terrain n'est pas autorisée.
- Le transport de tandem est interdit.
- Thule décline toute responsabilité en ce qui concerne les dommages corporels et/ou matériels provoqués par un montage incorrect ou une mauvaise utilisation de l'équipement.
- L'équipement ne doit pas faire l'objet de modifications.

#### **NL Belangrijke instructies**

- De fietshouder is geschikt voor het vervoer van maximaal: 2 fietsen (overeenkomen met 30 kg.)
- Controleer de belasting (de kogeldruk) van uw trekhaak in het autohandboek. Als het auto-handboek een lager gewicht aangeeft dan de maximale belasting van de fietshouder, geldt het lagere gewicht. Maximale belasting = gewicht van de fietshouder + fietsen.
- Als de auto is voorzien van een automatische opening van de achterklep, moet deze worden uitgeschakeld of uitsluitend handmatig worden geopend als de fietshouder is gemonteerd.
- Plaats de fietsen niet zo dat de wielen voor de uitlaat hangen of in contact komen met warme uitlaatgassen.
- De bestuurder van het voertuig is er als enige verantwoordelijk voor dat het RMS-systeem geen gebreken vertoont en goed is vastgezet.
- De bestuurder van het voertuig is er verantwoordelijk voor dat plaatselijk/regionaal geldende voorschriften en wetten in acht worden genomen.
- Omdat de fietshouder en de fietsen de achterlichten en de nummerplaat aan het zicht onttrekken, moet een lichtbalk worden gebruikt.
- Laat tijdens het vervoer geen losse dingen op de fietsen zitten.
- Controleer of riemen en andere bevestigingen stabiel vastzitten. Zet ze zonodig opnieuw vast.
- Als de fietsouders is gemonteerd, is de auto langer dan normaal. Door de fietsen kunnen de breedte en de hoogte van de auto eveneens toenemen. Wees voorzichtig bij achteruitrijden.
- Beschadigde of versleten onderdelen moeten onmiddellijk worden vervangen.
- De fietshouder dient tijdens de rit altijd afgesloten te zijn.
- Als het product is gemonteerd, kan het rijgedrag van de auto in bochten en bij remmen veranderen. U dient zich altijd aan de geldende snelheidspalingen en de overige verkeersregels te houden. De snelheid moet worden aangepast aan een voor de omstandigheden en de lading veilig niveau, maar mag nooit meer bedragen dan 120 km/h. Waarschuwing! Rij langzaam bij verkeersdrempels, max. snelheid 10 km/h. Terreinritten zijn niet toegestaan.
- Tandems mogen niet vervoerd worden.
- Thule wijst alle aansprakelijkheid voor schades aan personen en/of eigendommen, alsmede

vermogensschades ten gevolge daarvan, die zijn veroorzaakt door foutieve montage of gebruik, van de hand.

- Het is niet toegestaan wijzigingen aan te brengen in het product.

#### **IT Istruzioni importanti**

- Il portabici è progettato per trasportare al massimo 2 bici (max. 30 kg).
- Verificare sempre sul libretto di uso e manutenzione dell'auto il carico massimo consentito sulla palla del gancio traino. Se il libretto riporta un carico massimo diverso da quello previsto per il portabici, si applica il minore fra i due. Il carico massimo si ottiene scommendo il peso del portabici a quello delle bici trasportate.
- Se l'auto è provvista di apertura automatica del bagagliaio, questa funzione deve essere disabilitata ed il bagagliaio deve essere aperto manualmente quando il portabici è installato.
- Posizionare le bici in modo che le ruote o altre parti non vengano a contatto con il terminale ed i gas di scarico dell'auto.
- Il conducente del veicolo è responsabile sia delle perfette condizioni del portabici che della sua corretta installazione.
- Il conducente del veicolo è tenuto a rispettare i regolamenti e le leggi locali/regionali.
- Qualora il portabici e le bici coprano le luci posteriori dell'auto e la targa, occorre montare un dispositivo portatarga/luci supplementari.
- Le bici non devono contenere oggetti mobili durante il trasporto.
- Controllare sempre il serraggio delle cinghie e degli altri dispositivi di fissaggio e riserrarli all'occorrenza.
- La lunghezza complessiva del veicolo aumenta con il portabici montato. Le biciclette stesse possono comportare un incremento della larghezza ed altezza complessiva del veicolo. Prestare particolare attenzione in fase di retromarcia.
- Sostituire immediatamente gli eventuali componenti usurati o danneggiati.
- Il portabici deve sempre essere bloccato durante il trasporto.
- Il comportamento su strada dell'auto può cambiare con il portabici installato e le bici caricate, soprattutto in curva ed in fase di frenata. Rispettare sempre i limiti di velocità e le altre norme imposte dal Codice della Strada. La velocità deve sempre essere adeguata alle condizioni del traffico ed al carico trasportato, ma in nessun caso deve superare i 120 km/h. Attenzione! Procedere lentamente sui rallentatori di velocità (max 10 km/h). La guida fuoristrada non è consentita.
- I tandem non possono essere trasportati.
- Thule declina ogni responsabilità per danni a cose o persone dovuti al montaggio e/o all'uso errato del portabici.
- Non è consentito apportare modifiche al prodotto.

#### **ES Instrucciones importantes**

- El porta-bicicletas está destinado para el transporte de 2 bicicletas como máximo (equivalentes a 30 kg).
- Controle en el manual del automóvil la carga (presión) que soporta su bola de enganche. Si el manual del automóvil indica un peso menor que la carga máxima permisible en el porta-bicicletas, rige el peso menor. Carga máxima = peso del porta-bicicletas + las bicicletas

- Si el automóvil va equipado con sistema de abertura automática de la tapa del maletero, dicho sistema deberá desconectarse o sólo abrirse manualmente cuando el porta-bicicletas esté montado.
- No coloque las bicicletas de modo que las ruedas queden suspendidas detrás del tubo de escape o entren en contacto con los gases de escape calientes.
- El conductor del vehículo es el único responsable de que el sistema RMS esté en perfecto estado y bien afirmado.
- El conductor del vehículo es responsable del cumplimiento de las reglas y leyes locales/regionales aplicables.
- Puesto que los porta-bicicletas y las bicicletas ocultan la luz trasera y la placa de la matrícula, deberá emplearse un panel para luz trasera.
- No deje nada suelto en las bicicletas durante el transporte.
- Controle que las correas y otras sujetaciones sean estables y reapiételas si fuera necesario.
- Cuando el porta-bicicletas está montado aumenta la longitud del automóvil. Las bicicletas pueden aumentar su anchura y altura. Conduzca con cuidado al hacer marcha atrás.
- Reemplace inmediatamente las piezas dañadas o desgastadas.
- El porta-bicicletas deberá estar siempre cerrado con llave durante el viaje.
- Cuando el producto está montado, las características de conducción del vehículo pueden alterarse al tomar curvas y frenar. Siempre deberán seguirse los límites de velocidad vigentes y demás reglas de tráfico. La velocidad deberá adaptarse a un nivel seguro considerando las circunstancias. ¡Atención! Conducir despacio sobre las elevaciones de amortiguación de marcha; velocidad máx. 10 km/h. No está permitida la conducción todo terreno.
- No está permitido transportar bicicletas tandem.
- Thule no asume ninguna responsabilidad por los daños a personas y/o a la propiedad, ni por los daños de capital consecuenciales causados por un montaje o uso erróneo.
- No está permitido hacer modificaciones en el producto.

## **PT Instruções importantes**

- O suporte de bicicletas tem a capacidade de transportar no máximo 2 bicicletas (máx. 30 kg).
- Verifique a capacidade de carga do engate do reboque no manual do proprietário do veículo. Caso o manual do veículo especifique uma capacidade de carga inferior à capacidade máxima do suporte, esse valor inferior é o que deve ser considerado. Carga máx. = peso do suporte + peso das bicicletas.
- Se o carro estiver equipado com abertura automática do porta-malas, essa função deverá ser desativada e o compartimento de bagagem aberto manualmente quando o suporte de bicicletas estiver instalado.
- Não posicione as bicicletas de forma a que as rodas fiquem na frente da saída do cano de escapamento ou entrem em contato com os gases quentes do escapamento.
- O condutor do veículo é o único responsável pela garantia da perfeita condição do sistema RMS e de sua fixação apropriada.
- O motorista é o responsável por obedecer às leis de trânsito locais/regionais.

10

- Uma vez que o suporte e as bicicletas obstruem as lanternas do veículo e a placa, deve ser instalada uma barra de iluminação traseira.
- Para o transporte, as bicicletas não devem conter peças soltas.
- Verifique se os cintos e outros elementos de fixação estão seguros; caso necessário, aperte-os novamente.
- O comprimento total do veículo aumenta quando o suporte é instalado. As próprias bicicletas podem aumentar a largura e a altura totais do veículo. Preste atenção especial quando der marcha à ré.
- Substitua imediatamente as peças danificadas ou desgastadas.
- Durante o transporte, o suporte deve estar sempre travado.
- O comportamento do carro na estrada pode mudar quando o suporte de bicicletas é instalado e carregado, particularmente ao fazer curvas e frear. Os limites de velocidade e outras regras de trânsito aplicáveis devem ser sempre seguidos. A velocidade deve estar sempre dentro de uma margem ampla de segurança de acordo com as condições do trânsito, da estrada e da carga que você está transportando, mas nunca deve passar de 120 km/h, sob nenhuma circunstância. Aviso! Conduza devagar sobre lombadas, à velocidade máxima de 10 km/h. Condução fora de estrada não é permitido.
- Não é permitido o transporte de bicicletas tipo tandem (dois ou três lugares).
- A Thule se exime de qualquer responsabilidade por danos pessoais e/ou danos à propriedade ou qualquer prejuízo consequente à saúde, causados por instalação e/ou uso inadequado do produto.
- Nenhuma alteração pode ser feita no produto.

## **SV Viktiga anvisningar**

- Cykelhållaren är avsedd för transport av högst 2 cyklar (motsv. 30 kg).
- Kontrollera belastningen (kultryck) för din dragkrok i bilhandboken. Om bilhandboken anger än lägre vikt än maxlasten på cykelhållaren gäller den lägre vikten. Maxlast=cykelhållarens vikt+cyklar.
- Ar bilen utrustad med automatisk öppning av bakluckan skall den kopplas ur eller enbart öppnas manuellt när cykelhållare är monterad.
- Placerar inte cyklar så att hjulen hänger bakom avgasröret eller kommer i kontakt med varma avgaser.
- Fordonsförfaren är ensam ansvarig för att RMS-systemet är i felfritt tillstånd och är väl fastsatt.
- Fordonet förfare är ansvarig för att lokalt/regionalt tillämpliga föreskrifter och lagar iakttas.
- Eftersom cykelhållare och cyklar skymmer bakljus och nummerplåt bör belysningsramp användas.
- Låt inget sitta kvar på cyklarna under transport.
- Kontrollera att remmar och andra fästen sitter stabilt och efterdrar vid behov.
- Bilens längd ökar när cykelhållaren är monterad. Cyklarna kan öka dess bredd och höjd. Var försiktig vid backning.
- Byt omödelbart skadade eller slitna detaljer. Cykelhållaren skall alltid vara låst under färd.
- Bilens körregnskaper kan ändras vid kurvtagning och inbromsning när produkten är monterad. Gällande hastighetsbestämmelser och övriga trafikregler skall alltid följas. Hastigheten skall

501-7722-05

anpassas till en för omständigheterna och lasten sätter nivå, dock aldrig högre än 120 km/h. Varning! Kör sakta vid farthinder, max hastighet 10 km/h. Terrängkörning är inte tillåten.

- Tandemcyklar får inte transporteras.
- Thule fritar sig ansvar för skador på person och/eller egendom samt förmögenhetsskador till följd där av, förorsakade av felaktig montering eller användning.
- Modifieringar av produkten får ej göras.

## DK Vigtige anvisninger

- Cykelholderen er beregnet til transport af maksimalt til cykler (maks. 30 kg).
- Kontroller anhængertrækkets maksimale lastkapacitet (kugletryk) i bilens instruktionsbog. Hvis der i bilens instruktionsbog er angivet en lavere vægt end den maksimale lastkapacitet, der er angivet på cykelholderen, er det den laveste vægtgrænse, der gælder. Maks. lastkapacitet = cykelholderens vægt + cyklernes vægt.
- Hvis bilen er udstyret med automatisk åbning af bagklap, skal denne funktion deaktiveres, så bagklappen skal åbnes med håndkraft, når cykelholderen er monteret.
- Undgå at placere cyklerne på en sådan måde, at hjulene hænger ned foran udstødningsrøret eller på anden måde kommer i kontakt med varm udstødningsgas.
- Bilens fører er eansvarlig for at sikre, at RMS-systemet er i fejlfri stand og fastgjort korrekt.
- Bilens fører er ansvarlig for at overholde de lokale/regionale love og bestemmelser.
- Cykelholderen og cyklerne dækker bilens baglygger og nummerplade, og der skal derfor monteres en lygtebom.
- Der må ikke være løse dele på cyklerne under transport.
- Kontrollér, at remme og andre fastgørelseselementer er monteret korrekt, og spænd dem om nødvendigt igen.
- Bilens totallængde øges, når cykelholderen monteres, og cyklerne kan øge bilens totalbrede og -højde. Vær særligt påpasselig, når der bakkes.
- Udsift omgående eventuelle beskadigelser eller slidte dele.
- Cykelholderen skal altid være låst under transport.
- Bilens kørregenskaber kan ændre sig, når cykelholderen (med cykler) er monteret, især i sving og ved bremsemanøvrer. De gældende hastighedsbegrensninger og øvrige færdselsregler skal altid overholdes. Hastigheden skal altid tilpasses efter lasten og de aktuelle vej- og trafikforhold, og den må aldrig komme over 120 km/t. Advarsel! Kør langsomt over fartbump (maks. hastighed = 10 km/t). Terraenkensel er ikke tilladt.
- Cykelholderen må ikke anvendes til transport af tandemer.
- Thule fraskriver sig ethvert erstatningsansvar vedrørende person- og/eller tingsskade samt eventuel følgeskade på ejendom som følge af forkert montering og/eller brug.
- Produktet må ikke modificeres.

## NO Viktige instruksjoner

- Sykkelholderen er beregnet for maks. 2 sykler (maks. 30 kg).
- Sjekk belastningen (kulebelastningen) for slepkroken i bilens brukerhåndbok. Hvis bilens brukerhåndbok angir en lavere vekt enn den maksimale belastningen på sykkelholderen, er det den laveste

vekten som gjelder. Maks. belastning = sykkelholderens vekt + syklenes vekt.

- Hvis bilen er utstyrt med automatisk åpning av bagasjeromsluke/-dør, må denne funksjonen være deaktivert og bagasjerommet åpnes manuelt når sykkelholderen er montert.
- Plasser ikke syklene slik at hjulene henger foran eksosrøret eller på annen måte kommer i kontakt med varm eksos.
- Sjåføren har ansvaret for å sikre at RMS-systemet er i fejlfri stand og at det sitter som det skal.
- Føreren har ansvaret for å følge lokale/regionale lover og forskrifter.
- Fordi sykkelholderen og syklene stenger for bilens baklys og nummerskilt, bør det monteres en skiltplateholder med baklys.
- Det må ikke være løse gjenstander på syklene under transport.
- Kontroller at stroppene og festene sitter som de skal, og etterstram ved behov.
- Bilens totale lengde øker når sykkelholderen er montert. Selve syklene kan øke bilens totale bredde og høyde. Vær spesielt forsiktig når du skal rygge.
- Ødelagte eller slitte deler må skiftes ut umiddelbart.
- Sykkelholderen skal alltid være låst under transport.
- Bilens kjøreegenskaper kan endre seg når sykkelholderen er montert og lastet, spesielt i svinger og under oppbremsing. Gjeldende fartsgrenser og trafikkregler skal alltid følges. Farten bør alltid tilpasses med god sikkerhetsmargin med tanke på vei- og trafikkforholdene og lasten du har med, men den må ikke under noen omstendighet overskride 120 km/t. Advarsel! Kjør sakte over fartshumper, maks. fart 10 km/t. Offroad-kjøring er ikke tillatt.
- Tandemcykler er ikke tillatt å ta med.
- Thule er frittatt for alt ansvar som angår personskader og/eller eiendomsskader og eventuelle materielle følgeskader som skyldes uriktig montering og/eller bruk.
- Produktet må ikke modificeres.

## F Tärkeitä ohjeita

- Pyöräteline on tarkoitettu korkeintaan 2 pyörän kuljetukseen (noin 30 kg).
- Tarkista vetokoukkus (painekuulan) kuormitus autokäsikirjasta. Jos käsiskirjassa mainittu painolukema on pienempi kuin pyörätelineen maksimikuormitus, noudata se pienempää painolukema. Maksimikuormitus = pyörätelineen paino + pyörät.
- Jos autossa on takaluukun automaattinen avausmekanismi, se on kytettävä irti tai luukku avattava käsiv. Jos siihen on kiinnitettyä pyöräteline.
- Älä sijoita polkupyöräiä sitten, että niiden pyörät riippuvat pakoputken takana tai kuumien pakaasujen tiellä.
- Ajoneuvon kuljettaja on yksin vastuussa siitä, että RMS-järjestelmä on viattomassa kunossa ja hyvin kiinnitetty.
- Ajoneuvon kuljettaja on vastuussa siitä, että asiaankuuluvia paikallisia/alueellisia määräyksiä ja lakiä ollaan noudatetaan.
- Koska polkupyöräteline ja polkupyörät peittävät takavalot ja rekisterikilven, on käytettävä erillistä valosarjaa.
- Älä jätä polkupyörän mitään irtotavaraa kuljetukseen ajaksi.

- Tarkista hihnojen ja muiden kiinnikkeiden kireys ja kiristä niitä tarvittaessa.
- Auton kokonaispituus kasvaa polkupyöräteline asennettuna. Polkupyörät voivat lisätä ajoneuvon leveyttä ja korkeutta. Ole varovainen peruuttaessasi. Vaihda vahingoittuneet tai kuluneet osat välittömästi.
- Vaihda välittömästi vahingoittuneet tai kuluneet osat.
- Polkupyörätelineen on oltava ajettaessa aina lukituna.
- Auton ajo-ominaisuudet voivat muuttua kaarteissa ja jarrutettaessa käytettäässä tuotetta. Voimassa olevia nopeusrajoituksia ja muita liikennesääntöjä on noudatettava aina. Nopeus on sovitettava vallitseviin olosuhteiden ja kuormaan mukaan turvalliseksi, ja se ei saa olla koskaan yli 120 km/t. Varoitus! Hidasteiden kohdalla on ajettava hitaasti, nopeus kork. 10 km/h. Maastoajo ei sallitut.
- Tandempyörien kuljettamisen on kielletty.
- Thule ei vastaa henkilö- ja/tai omaisuuks- ja asiavahingoista, jotka ovat johtuneet tuotteen virheellisestä asennuksesta tai käytöstä.
- Tuotteen muunteleminen on kielletty.

## **ET Tähtsad juhised**

- Jalgrattahoidik on möeldud kuni 2 jalgratta transportimiseks (maks. 30 kg).
- Vaadake oma auto käsiraamatust järelle puk-sirkonku koormus (koormus haakepunktile). Kui auto käsiraamatus on kirjas jalgrattahoidiku maksimaalsett koormast väiksem kaal, siis kehitib madalam piirkaal. Maks. kooreem = jalgrattahoidiku kaal + jalgrataste kaal.
- Kui auto on varustatud automaatse pakiruumi/ pärakuse avajaga, tuleb jalgrattakanduri paigaldamisel see deaktiveerida ning avada pakiruum käsitsi.
- Jalgrattaid ei tohi asetada nii, et rattad ripuvad auto väljalasketoru ees või puutuvad muul moel kokku kuumade heitgaasidega.
- Autojuht vastutab ainuisikuliselt selle eest, et RMS-süsteem on laitmatuks töökorras ja korralikult kinnitatud.
- Autojuht vastutab kohalike/piirkondlike eeskirjade ja õigusaktide järgimise eest.
- Kuna jalgrattahoidik ja jalgrattad varjavad sõiduki tagatulesid ja numbrimärki, tuleb paigaldada tagatuli.
- Jalgratastel ei tohi transpordi ajal olla ühtegi lahtist osa.
- Kontrollige, et rihmad ja muud kinnitused oleks kindlalt kinni, vajadusel pinguldage neid
- Jalgrattahoidiku paigaldamisel suureneb sõiduki kogupikkus. Rattad omakorda võivad suurendada sõiduki kogulaiust ja -kõrgust. Olge tagurdamisel eriti ettevaatlik.
- Kahjustatud või kulunud detailid tuleb kohe välja vahetada.
- Jalgrattahoidik peab olema transpordi ajal alati lukustatud.
- Kui on paigaldatud jalgrattahoidik ja sellele on kinnitatud jalgrattad, võivad sõiduki sõiduomadused eelköige kurvides ja pidurdamisel muutuda. Alati tuleb pidada kinni kehtivatest kiiruspiirangutest ja muudest liikluseeskirjade nõuetest. Sõidukiirus peab antud tee- ja liiklusoludes ning veetavat koormat arvestades alati jäädma ohutust tagavatesse piiridesse, kuid ei tohi mitte mingil juhul ületada 120 km/h. Hoiatus! Ärge kunagi sõitke üle "lamavate politseinike" kiiremini kui 10 km/h.

Sõitmine maaistikul ei ole lubatud.

- Tandemjalgrattaid ei tohi transportida.
- Firma Thule ei vastuta kehavigastuste ja/või esemete kahjustamise ning sellest tingitud varalise kahju eest, mis on põhjustatud ebaõigest paigaldamisest ja/või kasutamisest.
- Toote konstruktsooni ei tohi muuta.

## **LV Svarīgi norādījumi**

- Velosipēdu turētājs ir paredzēts ne vairāk kā 2 velosipēdiem (maks. 30 kg).
- Pārbaudiet automobiļa rokasgrāmatā norādīto pielājamo sakābes noslodzi (aka noslodzi). Ja automobiļa rokasgrāmatā norādītais svars ir mazāks nekā velosipēdu turētāja maksimāla noslodze, jāņem vērā zemākais no šiem ierobežojumiem. Maks. noslodze = velosipēdu turētāja svars + velosipēdu svars.
- Ja automobilis ir aprīkots ar bagāžnieka automātiskas atvēršanas funkciju, kad tai ir piestiprināts velosipēdu turētājs, šī funkcija ir jāatspēj ja bagāžas nodalījums ir jāatver ar rokām.
- Nenovietojiet velosipēdu riteņus pret izpūtēju un arī nepieļaujet, ka tie kā citādi saskaras ar karstām izplūdes gāzēm.
- Par to, lai RMS sistēmā nebūtu klūdu un lai tā būtu pareizi piestiprināta, ir atbildīgs tīkai un vienīgi transportlīdzekļa vadītājs.
- Transportlīdzekļa vadītājs ir atbildīgs par šādu vietējo/reģionālo noteikumu un normatīvo aktu ievērošanu.
- Tā kā velosipēdu turētājs un velosipēdi aizsedz automobilā aizmugurējos lukturus un numura plāksnīti, ir jāpieliecinā aizmugurējo lukturu stienis.
- Transportēšanas laikā velosipēdos nedrīkst būt nenostiprināti priekšmeti.
- Pārbaudiet, vai siksnes un cita veida stiprinājumi ir droši nostiprināti; ja nepieciešams, nospriegojiet tos vēlreiz.
- Pievienojat velosipēdu turētāju, palielinās transportlīdzekļa kopējais garums. Arī paši velosipēdi var palielināt transportlīdzekļa kopējo platumu un augstumu. Braucot atpakaļgaitā, esiet īpaši piesardzīgs(-a).
- Nekavējoties nomainiet visas bojātās vai nodilušās detaļas.
- Transportēšanas laikā velosipēdu turētājam vienmēr jābūt aizslēgtam.
- Kad automobilim ir piestiprināts velosipēdu turētājs un kad tajā ir ievietoti velosipēdi, braukšana ar automobili var būt atšķirīga, it īpaši pagriezenos un bremzēšanas laikā. Visi piemērojamie ātruma ierobežojumi un citi satiksmes noteikumi ir jāievēro vienmēr. Ātrumā vienmēr jābūt drošam un atbilstošam celja un satiksmes apstākliem un pārvadājamajai kravai, bet tas nekādobs apstākļos nedrīkst pārsniegt 120 km/h. Brīdinājums! Pār ātruma ierobežošanai paredzētājiem brauktuves sliekšņiem pārbrauciet lēnām, maksimāli ar 10 km/h. Braukšana bezceļu apstākļos ir aizliegta.
- Tandēma riteņus pārvadāt nedrīkst.
- Thule nav atbildīgs par savainojumiem un/vai īpašuma bojājumiem, un no tiem izrietosiem zaudējumiem, ko izraisījusi kļūdaina uzstādīšana un/vai izmantošana.
- Šo izstrādājumu nedrīkst pielāgot.

## **LT Svarbios instrukcijos**

- Dviračių laikiklis gali išlaikyti ne daugiau kaip dviračius (dviračius 30 kg).
- Savo automobilio instrukcijoje patirkinkite gražulo apkrovą (guolių apkrovą). Jei automobilio instrukcijoje nurodomas mažesnis svoris nei maksimali dviračių laikiklio apkrova, taikoma apatinė svorio riba.  
Maksimali apkrova = dviračių laikiklio svoris + dviračių svoris.
- Jei jūsų automobiliuje yra automatinis bagažinės/galinio borto atidarymo mechanizmas, sumontavus dviračių laikiklį šią funkciją reikia atjungti ir atidaryti bagažinės skyrių rankiniu būdu.
- Nedėkite dviračių taij, kad ratai kabėtų prieš duju išmetimo vamzdži ar būty kaip nors kitaip veikiami išmetamaj duju.
- Tik transporto priemonės vairuotojas atsako už tai, kad RMS sistema būty tinkamos būklės ir gerai pritvirtinta.
- Transporto priemonės vairuotojas privalo laikytis vietinių/regioninių taisyklių ir teisės aktų.
- Dviračių laikiklis ir dviračiai užstoja galinius automobilinio žibintus ir valstybinio numerio ženkla, todėl reikia pritvirtinti gabaritinių galinių žibintų juostą.
- Transportavimo metu visos dviračių dalys turi būti gerai pritvirtintos.
- Patirkinkite, ar neatsilaisvino dirželiai ir kitos tvirtinimo priemonės, prieikus - priveržkite.
- Uždėjus dviračių laikiklį padidėja bendrasis transporto priemonės ilgis. Bendrasis transporto priemonės plotis ir ilgis gali padidėti ir dėl dviračių. Būkite ypač atsargūs važiuodami atbuline eiga.
- Nedelsdami pakeiskite visas sugadintas ar nusidevejusias dalis.
- Transportavimo metu dviračių laikiklis turi būti užfiksuotas.
- Uždėjus dviračių laikiklį ir ypač pačius dviračius, gali pakisti automobilio elgsena kelyje,  
Maks. opterečenyjeypač darant posūkius ir stabdant. Būtina visada laikytis galiojančių greičio aprūpojimų ir kitų kelių eismo taisyklių. Jūsų automobilio greitis visada turi būti saugiamė diapazone, kuris nustatomas atsižvelgiant į kelio ir eismo sąlygas bei automobilio apkrovą, ir jokiomis aplinkybėmis jis negali būti didesnis nei 120 km/val. *Įspėjimas!* Per "gulinčius policininkus" važiuokite lėtai, ne greičiau kaip 10 km/val. Važiuoti bekele draudžiamas.
- Dviviečių dviračių transportuoti negalima.
- „Thule“ neprisiima jokios atsakomybės už asmeninius sužalojimus ir/arba turto sugadinimą bei bet kokią netiesioginę turtinę žalą, patirtą dėl netinkamo montavimo ir/arba naudojimo.
- Gaminio modifiukouti negalima.

## **PL Ważne uwagi**

- Bagažnik dla wózka przeznaczony jest do przewozu 2 rowerów o masie łącznej do 30 kg.
- Sprawdź dopuszczalne obciążenie kuli haka w instrukcji samochodu. Nigdy nie przekraczaj podanej tam wartości, zwłaszcza gdy jest ona mniejsza niż maksymalne dopuszczalne obciążenie bagażnika. Obciążenie maksymalne = masa bagażnika + masa rowerów
- Nie korzystaj ze zdalnego otwierania klapą tylnej - gdy bagażnik jest zamontowany otwieraj ją wyłącznie ręcznie.
- Mocując rowery zwróć uwagę, aby koła nie zwiastwa wylotu rury wdechowej auta lub miały 501-7722-05

jakikolwiek kontakt z gorącymi spalinami

- Kierowca pojazdu jest odpowiedzialny za stan techniczny bagażnika RMS i prawidłowe jego zamontowanie.
- Kierowca pojazdu zobowiązany jest do przestrzegania odpowiednich przepisów lokalnych.
- Jeżeli bagażnik oraz zamontowane rowery zasłaniają tylne światła i tablicę rejestracyjną auta zamontuj dodatkową tablicę z oświetleniem.
- Demontaż wszystkie luźne elementy rowerów przed transportem
- Sprawdź i w razie potrzeby popraw mocowanie pasów i gumowych uchwytów mocujących
- Pamiętaj, że zamontowany bagażnik oraz umieszczone na nim rowery zwiększą długość samochodu, a często również szerokość i wysokość auta
- Wymień niezwykłe wszystkie uszkodzone lub zużyte elementy bagażnika
- Bagažnik powinien być zawsze zamknięty na klucz
- Pamiętaj, że samochód z zamontowanym bagażnikiem zmienia swoje zachowanie podczas jazdy, szczególnie w przy pokonywaniu zakrętów i hamowaniu. Zawsze dostosuj prędkość auta do obowiązujących przepisów lokalnych, ciężaru przewożonych rowerów oraz uwzględniaj warunki panujące na drodze. Niezależnie jednak od warunków nigdy nie przekraczaj prędkości 120 km/h. Uwaga! Przez garby ograniczające prędkość i innego rodzaju wyboje przejeżdżaj bardzo ostrożnie z prędkością nie większą niż 10 km/h. Jazda terenowa jest zabroniona.
- Bagažnik nie jest przystosowany do przewozu tandemów
- Thule nie ponosi odpowiedzialności za żadne ewentualne obrażenia cielesne oraz szkody materialne spowodowane niewłaściwym montażem lub używaniem bagażnika
- Nie wolno dokonywać żadnych samodzielnnych przeróbek bagażnika.

## **RU Важные инструкции**

- Багажник для велосипеда предназначен для перевозки не более 2 велосипедов (макс. 30 кг).
- Проверьте по инструкции по эксплуатации автомобиля нагрузку на фаркоп (шаровую нагрузку). Если в инструкции по эксплуатации указан вес, меньший максимальной нагрузки багажника для велосипеда, применяется именно это меньшее ограничение по весу. Максимальная нагрузка = вес багажника для велосипедов + вес велосипедов.
- Если автомобиль оборудован автоматическим задним отделением кузова/задней дверью, данная функция должна быть отключена; при установленном багажнике для велосипеда багажное отделение необходимо открывать вручную.
- Не размещайте велосипеды таким образом, чтобы их колеса свисали перед выхлопной трубой или еще каким-то образом оказывались в контакте с выхлопными газами.
- Водитель автомобиля несет полную ответственность за исправное состояние системы RMS и надежность ее крепления.
- Водитель автомобиля несет ответственность за соблюдение местных/региональных правил и законодательства.
- Так как багажник для велосипедов и велосипеды перекрывают задние фонари и номерной знак, необходимо установить панель задних фонарей.

- Во время перевозки все детали велосипеда должны быть надежно прикреплены.
- Проверьте надежность крепления ремней и других крепежных средств, при необходимости повторно затяните их.
- Общая длина автомобиля с прикрепленным багажником для велосипеда увеличивается. Ширина и высота автомобиля с установленным на багажнике велосипедом может увеличиться. Проявляйте особую осторожность при езде в обратном направлении.
- Поврежденные или изношенные части необходимо немедленно заменить.
- Во время транспортировки багажник для велосипеда должен быть зафиксирован.
- При загруженном багажнике может измениться поведение машины на дороге, особенно во время поворотов и торможения. Необходимо соблюдать установленное ограничение скорости и следовать другим дорожным указателям. Вы всегда должны соблюдать безопасную скорость движения с учетом дороги и дорожных условий и груза, который вы перевозите, но ваша скорость не должна превышать 120 км/ч. Предупреждение! Максимальная скорость при переезде через искусственные неровности для ограничения скорости движения не должна превышать 10 км/ч. Запрещается ездить по бездорожью.
- Запрещается перевозить велосипеды для двоих.
- Компания Thule несет ответственность за травмы и/или повреждение имущества и косвенные убытки, возникшие из-за неправильной сборки, установки и/или использования.
- Какая-либо модификация изделия запрещена.

## **UK Важливі інструкції**

- Багажник для велосипеда призначений для перевезення не більш ніж 2 велосипедів (макс. 30 кг).
- Перевірте за інструкцією з експлуатації автомобіля навантаження на фаркоп (кульово навантаження). Якщо в інструкції з експлуатації зазначено вагу, меншу за максимальне навантаження багажника для велосипеда, застосовуйтесь саме це нижче обмеження за вагою. Максимальне навантаження = вага багажника для велосипедів + вага велосипедів.
- Якщо автомобіль обладнаний автоматичним заднім відділенням кузова/задніми дверцятами, ця функція повинна бути відключена; при встановленому багажнику для велосипеда багажне відділення необхідно відкривати вручну.
- Не розміщайте велосипеди таким чином, щоб їх колеса звисали перед вихлопною трубою або що якимось чином опинялися в контакті з вихлопними газами.
- Водій автомобіля несе повну відповідальність за справність системи RMS і надійність її кріплення.
- Водій автомобіля несе відповідальність за дотримання місцевих/регіональних правил і законодавства.
- Оскільки багажник для велосипедів і велосипеди перекривають задні ліхтарі та номерний знак, необхідно встановити панель задніх ліхтарів.
- Під час транспортування всі деталі велосипеда повинні бути надійно прикріплені.
- Перевірте надійність кріплення ременів та інших кріпильних засобів, за необхідності повторно затягніть їх.
- Загальна довжина автомобіля з прикріпленим багажником для велосипеда збільшується. Ширина та висота автомобіля зі встановленням на багажнику велосипедом може збільшитися. Будьте особливо уважними при їзді у оберненому напрямку.
- Понадоки багажник для велосипеда повинен бути зафікований.
- При завантаженому багажнику може змінитися поведінка машини на дорозі, особливо під час поворотів і гальмування. Необхідно дотримуватися встановлених обмежень швидкості і додержуватися інших дорожніх вказівників. Ви завжди повинні дотримуватися безпечної швидкості руху з урахуванням дороги та дорожніх умов і вантажу, який ви перевозите, але ваша швидкість не повинна перевищувати 120 км/год. Попередження! Максимальна швидкість при переїзді через штучні нерівності для обмеження швидкості руху не повинна перевищувати 10 км/год. Заборонено їздити по бездоріжжю.
- Заборонено перевозити велосипеди для двох.
- Компанія Thule не несе відповідальність за травми та/або пошкодження майна та непрямі збитки, що виникли внаслідок неправильного складання, установки та/або використання.
- Будь-яка модифікація виробу заборонена.

## **BG Важки інструкции**

- Багажникъ за велосипеди е предназначен за превоз най-много на 2 велосипеда (макс. 30 кг).
- Проверете натоварването (топкова товар) на теглича в Инструкциите за употреба на автомобила Ви. Ако Инструкциите за употреба на автомобила е посочено по-ниско тегло от максималното натоварване на багажника за велосипеди, се взема под внимание по-ниското тегло. Макс. натоварване = тегло на багажника за велосипеди + тегло на велосипедите.
- Ако автомобилът има автоматично отваряне на багажника/задния капак, тази функция трябва да се блокира и багажното отделение да се отваря ръчно, когато е монтиран на багажникът за велосипеди.
- Не поставяйте велосипедите, така че колелата да са пред ауспуха или по друг начин да са в контакт с горещите отработени газове.
- Водачът на превозното средство носи цялата отговорност за гарантиране, че RMS системата е в изправно състояние и че е здраво закрепена.
- Водачът на превозното средство носи отговорност за спазване на следните местни/регионални нормативни документи и закони.
- Тъй като багажникът за велосипеди и велосипедите закриват задните сигнални светлини и регистрационния номер на автомобила, трябва да се монтира панел за задните сигнални светлини.
- Велосипедите не трябва имат разхлабени елементи по време на транспортирането.
- Уверете се, че ремъците и другите елементи за закрепване са захванати стабилно, затегнете относно, ако е необходимо.
- Общата дължина на превозното средство се увеличава, когато е поставен багажникът за велосипеди. Самите велосипеди може да увеличат общата ширина и височина на превозното средство. Внимавайте много при движение на заден ход.
- Веднага сменяйте всички повредени или износени части.
- Багажникът за велосипеди трябва винаги да бъде заключен по време на транспортиране.
- Поведението на автомобила на пътя може да се промени при монтиран и натоварен багажник за велосипеди, особено при вземане на завой и при спиране. Приложимите ограничения на скоростта

501-7722-05

и други нормативни актове за правилата за движение по пътищата трябва винаги да се спазват. Вашата скорост трябва винаги да бъде в рамките на достатъчния резерв за безопасност по отношение на автомобила и условията на движението и товара, който носите, но никога при никакви обстоятелства не трябва да е по-висока от 120 km/ч. Внимание! Карайте бавно при изкуствени неравности за ограничение на скоростта на движение, с максимална скорост 10 km/ч. Офроуд шофиране не е разрешено.

- Не могат да се транспортират тандемни весилоседи.
- Thule са освободени от каквато и да е отговорност за телесни повреди и/или повреда на имущество и всякакви пропизначища щети, причинени от неправилен монтаж и/или употреба.
- Не могат да се правят изменения на продукта.

## **CS Dôležité pokyny**

- Nosič kol je pouze k přepravě max. 2 jízdních kol (cca 30 kg).
- Zkontrolujte povolené zatížení závěsného zařízení podle návodu k vozidlu. V případě, že je tato hodnota nižší než povolená zátěž nosiče kol, platí tato nižší hodnota zatížení. Zatížení = hmotnost nosiče kol + jízdního kola
- U víka zavazadlového prostoru s automatickým otevíráním musí být tato funkce vypnuta, tzn. v případě namontovaného nosiče otevírat pouze ručně.
- Při zavěšování jízdních kol se musí dávat pozor, aby kola nebyly bezprostředně za výfukem nebo aby nestály v cestě výfukovým plynům.
- Řidič vozidla je vždy zodpovědný za správnou funkci a upevnění nosiče.
- Řidič vozidla je zodpovědný za dodržení všech místních pravidel a zákona.
- Před přepravou jízdních kol se z nich musí odstranit všechny volné, nebo uvolněné součásti.
- Vzhledem k tomu, že držák a jízdní kola na něm připevněná zakrývají zadní světlá vozidla a státní poznávací značku, je bezpodmínečně nutná montáž speciální osvětlovací rampy.
- U všech napínacích popruhů a držáků se musí zkontrolovat jejich pevné usazení a v případě potřeby se musí dokonale utahnut.
- Namontováním držáku kol na záď vozidla se jeho délka prodlouží. Eventuálně může dojít i k zvětšení jeho šírky a světlé výšky.
- Proto venujte zvýšenou pozornost při couvání.
- Poškozené nebo opotřebované součásti držáku jízdních kol se musí neprodleně vyměnit za nové.
- Během jízdy musí být držák jízdních kol vždy řádně uzamčen.
- U vozidla s namontovaným držákem jízdních kol může při jízdě v zatačkách a při brzdení docházet ke změně jízdních vlastností vozidla. Z toho důvodu se musí samozřejmě dodržovat jak předepsaná rychlosť tak i ostatní dopravní předpisy. Rychlosť vozidla se musí vždy přizpůsobit jeho zatížení, tak i ostatním dopravním podmínkám. Pokud není předepsáno žádné snížení rychlosti, nesmí vozidlo při přepravě jízdních kol na tomto držáku jet vyšší rychlosť než 120 km/h. Pozor! Při velkých nerovnostech vozovky jezděte bezpodminečně pomalu! Max. 10km/h. Nepoužívejte při jízdě v terénu!
- Přeprava tandemů je u tohoto typu držáku neprípustná.
- Firma Thule neručí za žádné poranění osob, včetně a majetkové škody způsobené nepředpisovou montáží nebo nesprávným používání výrobku.

- Jakékoli modifikace výrobků firmy Thule jsou zásadně neprípustné.

## **SK Dôležité pokyny**

- Nosič bicyklov je určený k preprave max. 2 bicyklov (cca 30 kg).
- Skontrolujte povolené zataženie závesného zariadenia podľa návodu k vozidlu. V prípade, že je táto hodnota nižšia ako povolená zátěž nosiča bicyklov, platí táto nižšia hodnota zataženia. Zataženie = hmotnosť nosiča bicyklov + bicykla.
- U veka batožinového priestoru s automatickým otváraním musí byť táto funkcia vypnutá, tzn. v prípade namontovaného nosiča otvárať iba ručne.
- Pri zavesovaní bicyklov sa musí dávať pozor, aby bicykle neboli bezprostredne za výfukom alebo aby nestáli v ceste výfukovým plynom.
- Vodič vozidla je vždy zodpovedný za správnu funkciu a upevnenie nosiča.
- Vodič vozidla je zodpovený za dodržanie všetkých miestnych pravidiel a zákonom.
- Pred prepravou bicyklov sa z nich musia odstrániť všetky voľné, alebo uvoľnené súčasti.
- Vzhľadom k tomu, že držiak a na ňom pripevnené bicykle zakrývajú zadné svetlá vozidla a státnu poznávaciu značku, je bezpodmenečne nutná montáž špeciálnej osvetlovacej rampy.
- Namontovaním držiaku bicyklov na zadnú časť vozidla sa jeho dĺžka predĺži. Eventuálne môže dojsť i k zväčšeniu jeho šírky a svetlej výšky.
- Preto venujte zvýšenú pozornosť pri cúvaní.
- Poškodené alebo opotrebované súčasti držiaku bicyklov sa musia neodkladne vymeniť za nové.
- Behom jazdy musia byť držiaky bicyklov vždy riadne uzamknuté.
- U vozidla s namontovaným držiakom bicyklov môže pri jazde v zákrutách a pri brzdení dochádzať k zmene jazdných vlastností vozidla. Z tohto dôvodu sa musí samozrejme dodržiavať ako predpísaná rychlosť tak i ostatné dopravné predpisy. Rychlosť vozidla sa musí vždy prispôsobiť jeho zataženiu a ostatným dopravným podmienkam. Pokiaľ nie je predpísané žiadne zníženie rychlosťi, nesmí vozidlo pri preprave bicyklov na tomto držiaku ísť vyššou rychlosťou ako 120 km/h. Pozor! Pri veľkých nerovnostiach vozovky jazdite bezpodminečne pomaly! Max. 10 km/h. Nepoužívajte pri jazde v teréne!
- Preprava tandemov je u tohoto typu držiaku neprípustná.
- Firma Thule neručí za žiadne poranenie osôb, vecné a majetkové škody spôsobené nepredpisovou montážou alebo nesprávnym používaním výrobku.
- Akékolvek modifikácie výrobkov firmy Thule sú zásadne neprípustné.

## **SL Pomembna navodila**

- Prtljažnik za kolesa nosi največ dve kolesi skupne teže do 30kg.
- Preverite nosilnost vlečne kljuke v navodilih proizvajalca vlečne kljuke. V primeru, da je nosilnost vlečne kljuke manjša od nosilnosti prtljažnika za kolesa, upoštevajte nosilnost vlečne kljuke in ne nosilnosti prtljažnika za kolesa. Obremenitev vlečne kljuke = teža prtljažnika za kolesa + teža koles.
- Kadar je na vlečnoj kljuko pritrjen prtljažnik za kolesa, izključite funkcijo za avtomatično odpiranje prtljažnih vrat in prtljažna vrata odpirajte ročno.

- Kolesa postavite na prtljažnik za kolesa tako, da jih vroči izpušni plini iz izpušne cevi ne poškodujejo.
- Voznik je dolžan poskrbeti, da je prtljažnik za kolesa vedno v brezhibnem stanju, da so kolesa na njem varno in trdno pritrjena, in da je pravilno pritrjen na vlečno kljuko.
- Voznik je dolžan vedno upoštevati cestno prometne predpise.
- V primeru, da prtljažnik za kolesa zakriva zadnje luči in registrsko tablico, mora uporabnik – voznik pritrdirti na prtljažnik za kolesa dodatno tablo s svetili.
- Pred potjo snemite s koles vse slabo pritrjene predmete (bidoni, otroški sedeži, košare,...).
- Preverite vse pritrilne trakove in jih po potrebi ponovno zategnite.
- Pazite pri vzvratni vožnji! S pritrjenim prtljažnikom na vlečni kljuki se je vozilu povečala dolžina in širina.
- Poškodovane in izrabljene dele morate takoj zamenjati.
- Med prevozom mora biti prtljažnik vedno zaklenjen.
- S pritrjenim prtljažnikom za kolesa na vlečni kljuki so se vozilu spremenile vozne lastnosti. Pazite pri vijuganju in zaviranju. Pri vožnji vedno upoštevajte vse hitrostne omejitve in druge cestoprometne predpise. Vožnjo prilagodite tovoru in cestnoprmetnim razmeram in nikoli ne prekorачite hitrosti 120km/h. Pazite! Vozite počasi preko hitrostnih ovir, največja dovoljena hitrost je 10km/h. Vožnja po brezpotnih s prtljažnikom na vlečni kljuki ni dovoljena.
- Tandem koles ni dovoljeno prevažati.
- Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za morebitno škodo in nesrečo, ki nastanejo zaradi neupoštevanja navodil za uporabo, spremirjanja delov ali uporabe neoriginalnih nadomestnih delov.
- Izdelka ni dovoljeno preurejati.

#### **HR/BH    Važne upute**

- Nosač za bicikl namenjen je za prenošenje najviše 2 bicikla (maks. 30 kg).
- U priručniku za avtomobil provjerite opterećenje kuke za vuču (kugličnog ležaja). Ako je u priručniku za avtomobil navedena manja težina od maksimalnog opterećenja nosača za bicikl, vrijeti niže ograničenje težine. = težina nosača za bicikl + težina bicikala.
- Ako je avtomobil opremljen funkcijom automat-skog otvaranja prtljažnika/stražnjih vrata, ova funkcija se mora onemogući, a prtljažnik se mora otvarati ručno nakon što se montira nosač za bicikle.
- Nemojte postavljati bicikle tako da kotači vise ispred ispušne cijevi jer će tako doći u dodir s vrućim ispušnim plinovima.
- Vozač je odgovoran za besprijeckorno stanje montažnog sustava sigurno učvršćivanje.
- Vozač je odgovoran za poštivanje lokalnih/regionálnih propisa i zakona.
- Budući da nosač za bicikle i bicikli ometaju stražnja svjetla automobila i registracijsku oznaku, treba se montirati šipka za stražnje svjetlo.
- Na biciklima tijekom transporta ne smije biti labavih elemenata.
- Provjerite jesu li pojasevi i druge vrpce za pricvršćivanje sigurni, po potrebi ih ponovno zategnite.
- Ukupna duljina vozila se povećava kada se montira nosač za bicikle. I bicikli mogu povećati ukupnu

širinu i visinu vozila. Budite posebno pažljivi kod vožnje unatrag.

- Odmah zamijenite oštećene ili istrošene dijelove.
- Nosač za bicikle tijekom transporta uvijek treba biti zaključan.
- Ponašanje automobila na cesti može se promjeniti kada je nosač za bicikl montiran i opterećen, posebno prilikom skretanja i kočenja. Trebaju se poštivati ograničenja brzine i drugi prometni propisi. Vaša brzina uvijek treba biti unutar sigurnosnih ograničenja, pri čemu trebate imati na umu i uvjete na cestama i opterećenje automobila, ali nikad ne smije prelaziti 120 km/h, bez obzira na uvjete. Upozorenje! Vozite polako preko "ležećih policajaca", maksimalnom brzinom od 10 km/h. Vožnja po neravnim terenima nije dozvoljena.
- Možda se neće moći prevoziti tandem bicikli.
- Trvrtka Thule je oslobođena odgovornosti za sve osobne ozljede i/ili štetu uzrokovanu imovini ili zdravlju nastalu zbog neispravnog montiranja i/ili korištenja.
- Proizvod se ne smije mijenjati.

#### **RO Instrucțiuni importante**

- Suportul de biciclete este proiectat să suporte cel mult 2 biciclete (max. 30 kg).
- Verificați sarcina admisă pentru cărlig specificată în manualul mașinii. Dacă manualul specifică o greutate mai mică decât sarcina maximă admisă pentru suportul de biciclete, se aplică această greutate limită. Sarcina maximă = greutatea suportului de biciclete + greutatea bicicletelor.
- Dacă mașina este dotată cu funcție de deschidere automată a portbagajului sau a usii de desărcare, această funcție trebuie dezactivată, iar compartimentul pentru bagaj trebuie deschis manual atunci când este montat suportul pentru biciclete.
- Nu puneti bicicletele astfel încât roțile lor să obtureze ţeava de esapament sau să vină în contact cu gazele de eșapament fierbinți.
- Șoferul mașinii este unicul responsabil pentru a se asigura că sistemul RMS este în perfectă stare și că este bine fixat.
- Șoferul mașinii este unicul responsabil pentru respectarea reglementărilor și legislației locale/regionale.
- Deoarece suportul de biciclete și bicicletele obturează luminile de poziție și numărul de înmatriculare ale mașinii, trebuie montat un tablou de lumi exteran.
- În timpul transportului, bicicletele nu trebuie să aibă nicio piesă nefixată.
- Verificați că toate curelele și elementele de prindere sunt bine fixate și strângăți-le din nou, dacă este necesar.
- Lungimea totală a mașinii poate crește atunci când este montat suportul de biciclete. De asemenea, bicicletele pot spori lățimea și înălțimea totală a mașinii. Acordați atenție deosebită când vă deplasați în marșarier.
- Înlăcuți imediat toate piesele deteriorate sau uzate.
- În timpul transportului suportul de biciclete trebuie incuiat întotdeauna.
- Când suportul de biciclete este montat și încărcat, comportamentul pe drum al mașinii se poate schimba, în special la viraje și la frânare. Limitele de viteza și celelalte reglementări privind circulația trebuie întotdeauna respectate. Trebuie să adaptați permanent viteza la condițiile de drum și la încărcătura avută. Nu depășiți niciodată

120 km/h. Atentie! Conduceti incet peste limitatoarele de viteza din carosabil, cu cel mult 10 km/h. Conclusul pe teren accidentat nu este permis.

- Transportul bicicletelor tandem nu este permis.
- Thule este degrevata de orice raspundere pentru vataamile corporale si sau pentru deteriorarea proprietatilor si pentru orice alte pierderi cauzate de montarea sau utilizarea necorespunzatoare.
- Nu sunt permise modificari aduse produsului.

## HU Fontos utasítások

- A kerékpártartóra max. 2 kerékpár rögzíthető. (max. 30 kg)
- Vonóhorgának terhelhetőségét ellenőrizze gépjárműve kezelési kézikönyvében. Amennyiben ez a maximálisan engedélyezett súlyhatár eltér a kerékpárszállítótól, az alacsonyabb érték lesz a követendő.
- Ha a gépjármű rendelkezik automatikus cso-magtartónyitóval, ezt a funkciót ki kell kapcsolni amikor a kerékpárok rögzítve vannak a vonóhorggra. Ilyenkor kézzel nyithatjuk a csomagtartót.
- Ne rögzítsük úgy a kerékpárokat, hogy a forró kipufogógáz károsíthatssa a gumi alkatrészeket!
- A vezető felelőssége, hogy a felszerelt kerékpártartó biztonságos, és hibamentes működését ellenőrizzze.
- A vezető felelőssége, hogy betartsa a területileg érvényes rendszabályokat.
- Ellenőrizzük, hogy szállítás közben ne eshessenek le alkatrészek a kerékpárokra!
- Ellenőrizzük a rögzítők szorosságát!
- A kerékpártartó megnöveli a gépjármű teljes hosszát. A rögzített kerékpárok megnövelhetik a teljes szélességet, és magasságot. Tolatásnál legyünk óvatosak!
- Azonnal cseréljük a sérült, vagy elhasználódott alkatrészeket!
- A kerékpártartónak szállítás közben zárva kell lennie!
- A gépjármű menetjellemzői megváltozhatnak a kerékpártartó hatására, főleg kanyarban, és félezésnél. A közlekedési szabályokat minden esetben be kell tartani! A gépjármű maximális sebességének megválasztásánál tartsuk szem előtt a felszerelt kerékpárokat, az a sebesség soha nem haladhatja meg a 120 km/órát! Figyelem! Bukkanóknál minden le kell lassítani (max. 10 km/órát)! A gépjárművel terepre menni felszerelt kerékpárokkal tilos!
- Tandem kerékpárokat nem lehet felszerelni.
- A helytelen felszerelésből eredő anyagi, ill. egészségi károsodásokért a Thule nem vállal felelősséget!
- A terméket módosítani tilos!

## EL Sigmaantikéς oδηγίες

- Hı sahara piodehlátwan pirooriżetai γia τη metafhorá to polu īewa 2 piodehlátwan (mey. 30 kg).
- Elégyte to foortio (katakokrufo foortio) tēs miapráos riymoulikhoqo stō eγχeiridio tō autokinjtu oas. An to eγχeiridio tō autokinjtu kathorizei χamplótero báros ató to méjito foortio tēs sahara piodehlátwan, tóte iσxuei to χamplótero ório báros. Mey. foortio = báros sahara piodehlátwan + báros piodehlátwan.
- Eán to autokinjtu einav eξoptimalißenmo me autómato ónviymu to portmataqkóz/tēs písw thuraç, autή tē leitourugia prēpeti na optenvergopoiéitai kai o χáros optasewon na anoiyei me to xéri ótan toπoθetihēi tē sahara piodehlátwan.

- Mην τοποθετήσετε τα ποδήλατα με τρόπο ώστε οι τροχοί να κρέμονται μπροστά από την εξάτμιση ή να έρχονται με άλλο τρόπο σε επαφή με τα θερμά καυσαέρια.
- Ο οδηγός του οχήματος είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για να διασφαλίσει πώς το σύστημα RMS είναι σε άψογη κατάσταση και στερεωμένο με ασφάλεια.
- Ο οδηγός του οχήματος είναι υπεύθυνος για την τήρηση των τοπικών/περιφερειακών κανονισμών και νόμων.
- Επειδή η σχάρα ποδηλάτων και τα ποδήλατα κρύβουν τα πίσω φώτα του αυτοκινήτου και την πανακίδα κυκλοφορίας, θα πρέπει να τοποθετείται με πάρα βάθος πίσω φώτων.
- Τα ποδήλατα δεν θα πρέπει να περιέχουν χαλαρά αντικείμενα κατά τη μεταφορά.
- Ελέγξτε πως οι μάντες και τα υπόλοιπα μέσα δεσμάτωσης είναι ασφαλισμένα και σφίξτε τα ξενά αν απαιτείται.
- Το συνολικό μήκος του οχήματος αυξάνεται όταν προστρέφει η σχάρα ποδηλάτων. Τα ποδήλατα μπορεί να αυξήσουν το συνολικό πλάτος και ύψος του οχήματος. Να είστε ιδιότερα προσεκτικοί κατά την οπισθοπορεία.
- Να αντικαθιστήστε αμέσως τυχόν κατεστραμμένα ή φθαρμένα τημάτα.
- Η σχάρα ποδηλάτων πρέπει να είναι πάντα κλειδωμένη κατά τη μεταφορά.
- Η συμπεριφορά του αυτοκινήτου στο δρόμο μπορεί να αλλάξει με την τοποθέτηση και τη φόρτωση της σχάρας ποδηλάτων, ειδικά στις στροφές και κατά το φρενάρισμα. Θα πρέπει να τρύπουνται πάντα τα όρια ταχύτητας και οι άλλοι κανονισμοί του κώδικα οδικής κυκλοφορίας. Η ταχύτητας σας θα πρέπει πάντα να βρίσκεται εντός ενός επαρκούς ορίου ασφαλείας σε σχέση με τις συνθήκες του δρόμου και την κίνηση και με το φορτίο που μεταφέρετε, αλλά σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 120 km/h. Προειδοποίηση! Να οδηγείτε αργά όταν περνάτε από σαμαράκια, με μέγιστη ταχύτητα 10 km/h. Ή εκτός δρόμου οδήγηση απαγορεύεται.
- Δεν επιτρέπεται η μεταφορά διδύμων ποδηλάτων.
- Η Thule δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη σχετικά με πρωστικό τραυματισμό και/ή υλικές ζημιές καθώς και επακόλουθες ζημιές σε περιουσιακά στοιχεία που προκαλούνται από εσφαλμένη τοποθέτηση και/ή χρήση.
- Δεν επιτρέπονται τροποποιήσεις στο προϊόν.

## TR Önemli talimatlar

- Bisiklet taşıyıcı en fazla 2 bisiklet (maks. 30 kg) taşıyıcılık şekilde tasarlanmıştır.
- Araç kitapçığınızda çekme demiri yükünü (çekme yükü) kontrol edin. Araç kitapçığı bisiklet taşıyıcındaki maksimum yükten daha düşük bir ağırlık belirtiyorsa, daha düşük olan limit uygulanır. Maks. yük = bisiklet taşıyıcı ağırlığı + bisikletlerin ağırlığı.
- Araçta otomatik bagaj kapağı acma özelliği bulunuyorsa, bu özellikle devre dışı bırakılmalı ve bagaj bölmesi bisiklet taşıyıcı monte edilmiş haldeyken elle açılmalıdır.
- Bisikletleri tekerlekler egzoz borusunun önüne gelecek veya başka bir şekilde sıçık egzoz dumanaına temas edecek şekilde yerleştirilmeyin.
- Araç sürücüsü, RMS'nin hatasız bir durumda olduğundan ve sıkı bir şekilde araca bağlandığından sorumlu tek kişi dir.
- Araç sürücüsü aşağıda yerel/bölgesel düzenlemeler ve mevzuattan sorumludur.
- Bisiklet taşıyıcı ve bisikletler aracın arkası lambalarını ve plakasını engellediğinden dolayı, bir arkası lamba demiri takılmalıdır.
- Nakliye sırasında bisikletler üzerinde gevşek parçalar bulunmamalıdır.
- Kayışlar ve diğer tutturucuların sağlam olup

olmadığını kontrol edin ve gerekiyorsa yeniden sıkın.

- Bisiklet taşıyıcı bağlandığında, aracın toplam uzunluğu artmaktadır. Bisikletler aracın toplam genişlik ve uzunluğunu artırabilir. Geri geri giderken özellikle dikkat edin.
- Hasar görmüş veya aşınmış parçaları hemen değiştirin.
- Bisiklet taşıyıcı nükleye sırasında daima kilitlenmelidir.
- Aracin yol davranışları özellikle viraj alırken ve fren yaparken takılı ve yüklu bisiklet taşıyıcıya göre farklılık gösterebilir. Ilgili hız limitlerine ve diğer trafik düzenlemelerine daima uyulmalıdır. Hızınız yol ve trafik şartları ile taşıdığınızda yükseğe daima uygun bir güvenlik sınırında olmalıdır ve hiçbir durumda asla 120 km/s'den yüksek olmamalıdır. Uyarı! Kasıslardan yavaş geçin, maksimum 10 km/s hızla. Arazi yolunda sürüş yapılmamalıdır.
- İki kişilik bisikletler taşınamaz.
- Thule hatalı montaj ve/veya kullanılmadan kaynaklanan kişisel yaralanma ve/veya mal hasarı ve nihi servet kaybindan dolayı herhangi bir sorumluluk taşımamaktadır.
- Üründe herhangi bir modifikasiyon yapılamaz.

#### AR قمّاه تامیلعت

حامل الدراجات مخصص لحمل دراجتين بحد أقصى (بوزن 30 كجم)  
كحد أقصى:

- تحقق من حمولة قصبي الجر في دليل السيارة. إذا كان دليل السيارة يحدد ورضاً أقل من الحمولة المقصوٰي على حامل الدراجات، فيكون حد الوزن الأقل هو الساري. أقصى حمولة = وزن حامل الدراجات + وزن الدراجات.  
إذا كانت السيارة مجهزة بوظيفة الفتح التلقائي للغطاء أو الباب الخلفي، فيجب تعطيل هذه الوظيفة وفتح حفنة الأمانة بدءاً عن تركيب حامل الدراجات.
- لا تضع الدراجات في وضع تكون فيه العجلات متلبية أمام ماسورة العادم وإلا فسوف يتلامس غازات العادم الساخنة.
- يتتحمل ساق المركبة وحده مسؤولية التأكّد من أن نظام RMS في وضع خال من الأخطاء وأنه ثابت بالحاكم.
- ويتوافق ساق المركبة مسؤولية اتّباع التّنبيهات والشّريعتات المحليّة الإلزاميّة.

- ونظراً لأن حامل الدراجات والدراجات يجب حمّال المصابيح الخلفية. بالسيارة بواحة رقم السيارة، يجب تركيب شريط المصابيح الخلفية. يجب لا تحتوي الدراجات على أحزمة مترسبة أثناء النقل.
- تأكّد من تثبيت الأجزاء ووسائل التثبيت الأخرى بإحكام، وأعد تثبيتها بإحكام إذا لزم الأمر.
- يزيد إجمالي طول المركبة عند تركيب حامل الدراجات. قد تُزيد الدراجات نفسها من إجمالي عرض المركبة وارتفاعها. توخي الحذر بشكل خاص عند تدوير المركبة.
- استبدل أي أحزمة تأهله فأو بالغير.
- يجب قفل حامل الدراجات دائمًا أثناء النقل.

- قد يتغير سلوك السيارة على الطريق عند تركيب حامل الدراجات والتحميل، خاصةً عند الانعطاف والكليج. يجب اتباع حدود السرعة المعمول بها وقواعد الأمان الأخرى دائمًا. يجب أن تكون السرعة دائمًا في حدود السسلامة الكافية فيما يتعلق بظروف الطريق والمور والحمولة التي تحملها، ولكن يجب الالتزام بـ 120 كم/ساعة تحت أي ظروف.
- تحذير! يجبقيادة السيارة ببطء على مطبات تخفيف السرعة، حيث يجب أن تبلغ السرعة المقصوٰي 10 كم/ساعة. ولا يسمح بالقيادة على الطرق غير الممهدة.
- لا يمكن حمل الدراجات التارقية.
- تخلي شركة Thule أي مسؤولية عن إصابات جسدية و/أو أضرار تلتقي بالمتلكات وأي أضرار لاحقة تصيب الأموال بسبب التركيب و/أو الاستخدام الخاطئ.
- ولا يجوز إجراء أي تعديلات على المنتج.

#### HE תובושת תוארו

מנשא אופניים מיועד לשימוש 2 זוגות אופניים לכל היותר

(משקל מרבי 30 ק"ג).  
בדוק בספק הרכב שלך את הגוּטום (עומס כדרוי) של מושב הירירה. אם סכום הרכוב מצינו מושך גוף נמוך יותר מהגוּטום המרבי על מנת האופניים, זהו המושך שיש להתחייח אליו. וושם מרבי = משקל מנת האופניים + משקל

האופניים.

אם המכונית מצויה בפתחה אווטומטית של תא המטען, יש להשבית את התחנה זו ולפתחו את תא המטען באופן יידי

כasher נושא אוטומטי וורכבר.

אל תתקם את האופניים כך שהגלגלים תלויים לפכי צינור

השליפי הוא או צינור מבנאי וארכון אחר עם גז פליטה ממושם.

נהוג הרכב הוא האחראי והבלדי לכרי שער מערכת ה-RMS.

הוג הרכב בצבב תקין חולוטון שהיא מוחדרת בבסטה.

הוג הרכב אורה לאLemma בתקנות ובוגדים התקומיים/

אזורים.

מןשא אופניים ואת לחוּת היזרו של המכונית, יש להרכיב פס האחוריים ופנס המאופנים במלוך הוללה.

יש להסר תלקים וופנסים מהאופניים במלוך הוללה. בדוק שורצונות ומוחדים אחרים ודק אותם במידת היצוק.

האורך הכלול של הרכב גדול כשל ממשא האופניים מוחובה. האופניים עוצם שוקים או גוממים בזמנן פוייד.

יש לטעול תמיד את מנתש האופניים בזמנן שלוחה לאחוב.

התהנות הרכב הבשש על מוכנות עשויה להשתנות כאשר

מןשא האופניים מרכיב ושי בו אופניים, במילוי בזמנן סכובים ובולימה. שי לעקב תמיד אחר הגלגלות ותקנות העבורה האחרות. על המהירות שלך להיות תמייד בסובון ביחס לתני דודן: התנועה והעומס שאהן נשא, אבל לפחות לא מעיר ל-120 קמ"ש בשום מקרה. אזהרה! סולס על סולס על מהירות מהירות, לכל היותר 10 קמ"ש גוררת שפע אסורה.

אין לשאת אופניים לזוג או נתקן Thule תחתו היה משוחרר מכל חבות בנונג לפצעיות אישיות / או נתקן

לכשוש ולכל נתק וסובתי לרכוש הנרגם כחוצה מהתקנה / או

שימוש בשולחן תחתי קינויים.

אין ביצוע כל שוני בזונע.

#### ZH 重要说明

- 本自行车托架最多可承载 2 辆自行车（最大重量 30 公斤）。
- 请查阅汽车使用说明书中所注明的牵引架最大承载重量（装球量）。如果汽车使用说明书中注明的重量低于自行车托架的最大承载重量，则应以较低的重量为准。最大承载重量 = 自行车托架重量 + 自行车重量。
- 如果汽车装备有自动行李箱/后车门开口，则安装自行车托架后必须停用此功能并且必须手动打开行李箱。
- 在装载自行车时切勿将自行车车轮悬挂在排气管前方，否则将导致车轮与汽车热尾气接触。
- 汽车驾驶员应自行确保 RMS 系统状况完好并且安装牢固。
- 汽车驾驶人员有责任遵守当地/地区法规和法律。
- 由于自行车托架及所装载的自行车会挡住汽车尾灯和车号牌，因此应安装尾灯架。
- 运输过程中，自行车上不应该有松散零件。
- 检查皮带及其他系绳是否牢靠，在必要时应重新系紧。
- 缚系自行车托架后汽车总长会增加。自行车本身也可能会增加汽车的总宽度和高度。倒车时要特别注意。
- 立即更换所有损坏的零件或磨损的零件。
- 运输过程中，应始终锁紧自行车托架。
- 安装自行车托架并装上自行车后，汽车的路上性能可能有所改变，尤其是汽车走弯路和制动时。应始终遵守相应的速度限制规定以及其他交通法规。根据道路与交通状况以及所承载的重量，车速应始终保持在绝对安全的范围内，在任何情况下车速均不得超过 120 km/h。警告！应慢速通过减速带，最高车速不得超过 10 km/h。禁止越野驾驶。

- 不可以携带双座自行车。
- 由于安装和/或使用不当所造成的人身伤害和/或财产损失以及由此产生的经济损失, Thule 不承担任何责任。
- 不得对产品进行改动。

## JA 重要指示事項

- このサイクルキャリアはサイクル最大2台積載用です。（最大30kgまで）
- 車両付属のドライバーズマニュアルでトウバーの積載許容量をお確かめ下さい。もし、ドライバーズマニュアル記載の重量がサイクルキャリアの積載許容重量よりも低い場合はその低い方の重量をお守りください。最大積載重量 = サイクルキャリア重量 + サイクル重量です。
- お手持ちの車両にトランク/リアゲートの自動開閉機能が装備されている場合はそれをオフにするか、あるいはサイクルキャリア装着中は手動にてトランク/リアゲートを開閉して下さい。
- サイクルのホイールが排気パイプの正面に来たり、高熱の排ガスに直接ある位置にサイクルを装着しないでください。
- RMSシステムが完全に作動していることとそれが完全に固定されていることを確認することはお客様の責任です。
- キャリアを使用される地域の関連法規はお客様の責任でお守りください。
- サイクルキャリアとサイクルが車両のテールライトとナンバープレートを覆うことは道路交通法違反になりますので、テールライトバーの取り付けを推奨いたします。
- 輸送前にサイクルから脱落の恐れるある部品など非固定品を取り外して下さい。
- ストラップ、その他の固定具がしっかりと固定されていることを確認し、必要であれば締め直して下さい。
- サイクルキャリア装着中は車両の長さが増加します。サイクル装着により車幅、車高が増加することもあります。車両をパックする際には特にご注意ください。
- 摩耗、損傷した部品は直ちに交換して下さい。
- 輸送中はサイクルキャリアを必ずロックしてください。
- 車両の、特にカーブ時、フレーキ時の路面对応（拳動）がサイクルキャリア装着およびサイクル積載によって変化します。制限速度及びその他の交通規則を必ず守ってください。道路、交通状況、運搬中の積載物に応じて速度を調節してください。いかなる場合でも 120 km/h 以上では走行しないでください。警告！減速バンプは最高 10km/h まで、ゆっくりと走行してください。オフロー下走行は禁止です。
- 2人用（タンデム）サイクルは積載しないで下さい。
- スーリーは取り付け方法および使用方法を誤った場合には人身事故、器物損傷、その他の損傷に対して一切の責任を負いません。
- 製品の改造、変造はしないで下さい。

## KO 주요 지침

- 자전거용 캐리어의 최대 적재 중량은 자전거 2대(최대 30kg)입니다.
- 견인봉의 적재 중량(불 적재 중량)은 자동차 설명서를 확인하십시오. 자동차 설명서에 기재된 적재 중량이 자전거용 캐리어의 최대 적재 중량보다 작은 경우, 자동차 설명서에 기재된 적재 중량이 적용됩니다. 최대 적재 중량 = 자전거용 캐리어 자체 중량 + 자전거 중량
- 차량에 자동 부트/뒷문 열림 장치가 장착되어 있는 경우 자전거용 캐리어가 장착된 다음에는 이 기능을 사용하지 않도록 설정해야 하며 수납부를 손으로 열어야 합니다.
- 끄거운 배기 가스에 닿을 수 있으므로 적재 시 자전거 바퀴가 자동차 배기관 앞에 오지 않도록 하십시오.
- 차량 운전자는 RMS 시스템에 문제가 없는지 또한 단단히 조여졌는지 확인해야 합니다.
- 차량 운전자는 해당 지역 규정 및 법규를 준수해야 합니다.
- 자전거용 캐리어나 적재된 자전거가 차량의 후방 라이트와 차

- 랑 번호판을 가린 경우 후방 라이트 바를 장착해야 합니다.
- 운송 중에 느슨해질 수 있는 부품이 자전거에 있으면 안됩니다.
  - 벨트 및 기타 조일끈이 조여졌는지 확인하고 필요한 경우, 다시 조이십시오.
  - 자전거용 캐리어를 부착하면 차량의 총 길이가 길어집니다. 자전거로 인해 차량의 전체 폭이나 높이가 늘어날 수 있습니다. 자전거를 뒤집어서 실을 경우 특히 주의하십시오.
  - 손상되거나 마모된 부품은 즉시 교체하십시오.
  - 자전거용 캐리어는 운송 중에 반드시 잡게 있어야 합니다.
  - 자전거용 캐리어를 장착하고 자전거를 실을 경우 특히 커브를 돌 때나 브레이크를 밟을 때 차량의 움직임이 평소와 다를 수 있습니다. 해당 제한 속도 및 기타 관련 교통 법규를 준수해야 합니다. 속도는 도로 및 교통 조건, 운송 중인 짐의 상태에 따른 안전 수준 내에서 준수되어야 하지만 어떤 경우에도 절대로 시속 120 km 를 초과해서는 안됩니다. 경고! 과속 방지턱을 넘을 때는 최고 속도가 시속 10 km가 넘지 않도록 서행하십시오. 비포장 도로에서의 운전은 허용되지 않습니다.
  - 2인용 자전거를 심지 못할 수도 있습니다.
  - Thule 제품의 잘못된 설치 또는 잘못된 사용으로 인한 신체 상해 및/또는 재산상의 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.
  - 제품은 개조할 수 없습니다.

## TH คำแนะนำสำคัญ

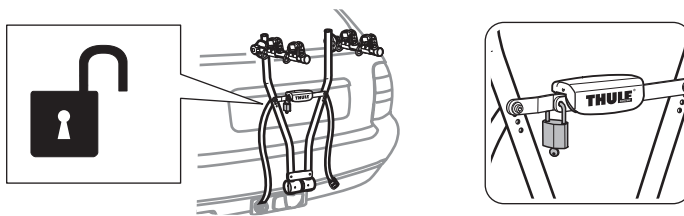
- ชุดบรรจุภัณฑ์นี้ชุดบรรทุกจักรยานได้สูงสุด 2 คัน (สูงสุด 30 กก.)
- โปรดตรวจสอบว่ากล่องใหญ่ (ปูดูโลล่า) สำหรับประกอบของคุณได้ในคุณภาพของคุณและหากมีปัญหาอย่างใดอย่างหนึ่งให้ลองสูดลมหายใจจากช่องทางเดินที่ติดกับกล่องฯ ให้ผลลัพธ์ดีๆ = น้ำหนักดูดบรรทุกจักรยาน + น้ำหนักจักรยาน
- หากต้องเดินทางไกลต้องระวังความเสียหายของกระเป๋าเดินทาง เช่นเดียวกับช่องทางเดินที่ติดกับช่องทางเดินของคุณที่ติดกับชุดบรรทุกจักรยานฯ
- อย่างไรก็ตามในกรณีที่ยังคงล้ออยู่ด้านหน้าของห้องโดยสาร ห้องซึ่งตั้งแต่สักนักแลกไปสู่
- ถูกบีบเข้ามาพากะและปืนรั่วผู้โดยสารและดูดซูบตัวเพียงบุ๊บบุ๊บในกระบวนการรับประทานฯ ระบบ RMS อยู่ในสภาพที่ไม่ดีของภาระ และได้รับการยืดติดอย่างแน่นหนาและ
- ผู้ช่วยที่ยานพาหนะเป็นผู้รับผิดชอบในการปฏิบัติตามระเบียบของบังคับและกฎหมายในประเทศของคุณ
- เนื่องจากชุดบรรทุกจักรยานและจักรยานอาจดูบังไฟฟ้าและป้ายจะเปลี่ยนรถได้ จึงควรติดตั้งและไฟฟ้าโดยด้วย
- ไม่ควรเมื่อเชื่อมต่อของจักรยานที่หัวหูหูลงในระบบทะโนนฯ มั่นคงแล้ว
- ควรสูบยาสูบสายดูแลและแบตเตอรี่อื่นๆ ที่มั่นคงแล้ว รัดให้แน่นเกือกครัวหัวเข้าเป็น
- ควรเย็บยาลิรูมของชุดตัวกระเพี้ยนแล้วติดตั้งชุดบรรทุกจักรยานและจักรยานที่บริเวณจุดที่เพิ่มความสูงและความกว้างโดยรวมของรถ โปรดตรวจสอบดูว่าปั๊บพิเศษนี้ออกอย่างไร
- เปเล่ลิ้นช์หรือหัวนกสีเงินหรือเทียนหัวในหัวทันที
- ล็อกชุดบรรทุกจักรยานที่ต้องใช้ในระหว่างการขับขี่
- เมื่อต้องจอดรถบรรทุกจักรยานและบรรทุกไว้ รูปแบบการเคลื่อนที่บนหลังถนนของรถอาจเปลี่ยนไป โดยเฉพาะเมื่อเลี้ยวขวาหรือเร่งรถ บุ๊บบุ๊บด้วยความพยายามเร็วๆ และก้มจราจรในเมือง ความเร็วสูงสุดต่อ 10 กม./ชม. ไม่อนุญาตให้ใช้ชาร์จแบตเตอรี่ของไฟฟ้า
- ไม่สามารถใช้บรรทุกจักรยานสองคันด้วยกันได้
- Thule ขออภัยในความไม่ดีที่เกี่ยวข้องกับการดูแลรับน้ำด้วยชุดบรรทุกจักรยานและไฟฟ้าและไฟฟ้า ความเสียหายของชุดบรรทุกจักรยานที่ติดตั้ง ที่เกี่ยวข้องกับการดูแลรับน้ำด้วยชุดบรรทุกจักรยานและไฟฟ้าและไฟฟ้า หรือความเสียหายทางการเงินใดๆ ที่เกิดขึ้นตามมา อันเป็นผลจากการติดตั้ง และ/หรือ การใช้ที่บกพร่อง
- หมายเหตุดังต่อไปนี้ผลิตภัณฑ์นี้



**EN** Optional extra  
**DE** Extra zubehör  
**FR** Option supplémentaire  
**NL** Optie extra  
**IT** Accessori a richiesta  
**ES** Opcional extra  
**PT** Extra opcional  
**SV** Extra tillval  
**DK** Ekstraudstyr  
**NO** Valgfritt tilbehør  
**FI** Optio  
**ET** Valikuline lisavarustus

**LV** Izveles aprikojums  
**LT** Pasirinktini priedai  
**PL** Dodatkowa opcja  
**RU** Дополнительно  
**UK** Додатково  
**BG** Допълнителна възможност по избор  
**CS** Volitelné pøíslušenství  
**SK** Voliteľné príslušenstvo  
**SL** Na voljo za doplašilo  
**HR/BiH** Dodatno  
**RO** Optional extra

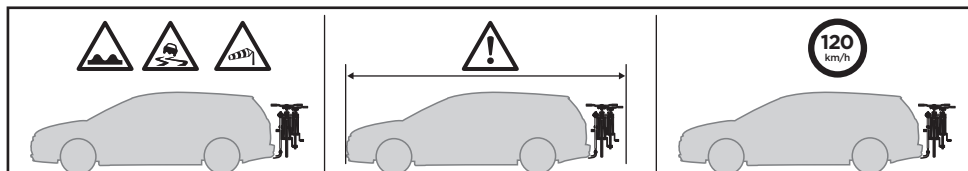
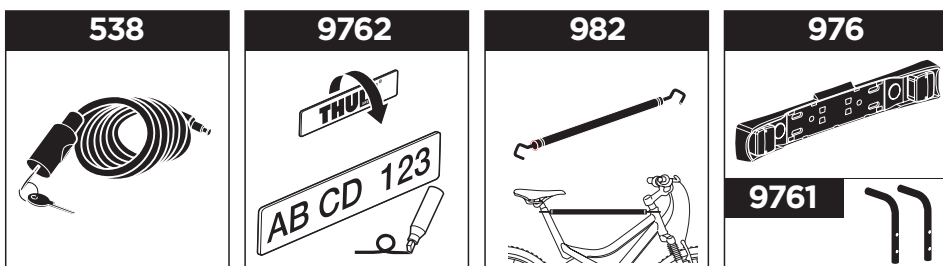
**HU** Választható extra  
**EL** Προαιρετικά παρελκόμενα  
**TR** Opsiyonel ekstra  
**AR** ملحقات إضافية اختيارية  
**ZH** 可选附加装置  
**JA** 追加オプション  
**KO** 추가 옵션  
**TH** อุปกรณ์เสริมพิเศษ



**EN** Accessories  
**DE** Zubehör  
**FR** Accessoires  
**NL** Accessoires  
**IT** Accessori  
**ES** Accesorios  
**PT** Acessórios  
**SV** Tillbehör  
**DK** Tilbehør  
**NO** Tilbehør  
**FI** Lisävarusteet

**ET** Lisavarustus  
**LV** Piederumi  
**LT** Priedai  
**PL** Akcesoria  
**RU** Аксессуары  
**UK** Аксесуари  
**BG** Принадлежности  
**CS** Dopløky  
**SK** Príslušenstvo  
**SL** Dodatki  
**HR/BiH** Dodaci

**RO** Accesorii  
**HU** Tartozékok  
**EL** Εξαρτήματα  
**TR** Aksesuarlar  
**AR** الملحقات  
**ZH** 附件  
**JA** アクセサリー<sup>רַבְבָּה</sup>  
**KO** 액세서리  
**TH** อุปกรณ์เสริม



Thule Sweden AB, Borggatan 5, 335 73 Hillerstorp, SWEDEN



info@thule.com



www.thule.com