

THULE®
SWEDEN

Thule HangOn 972

> Instructions

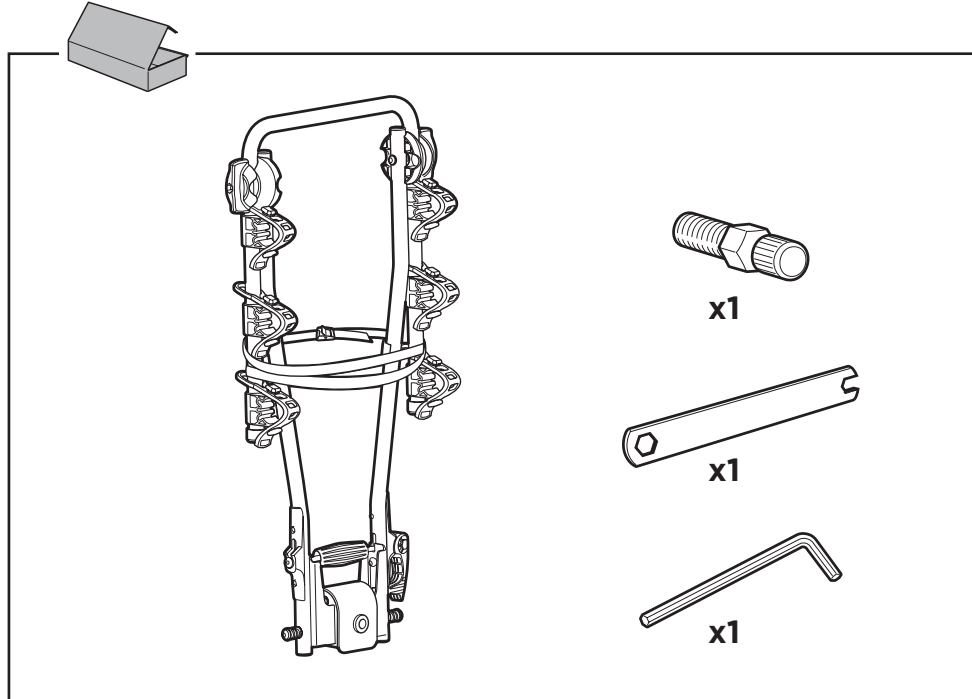
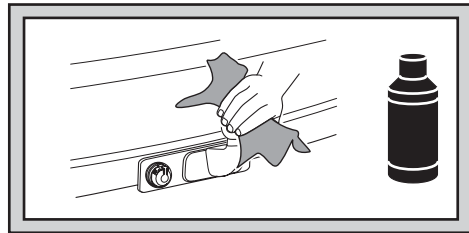
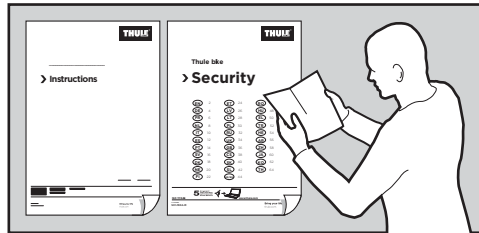


972000

4DF/12.2015/0202
501-7113-07

Bring your life
thule.com

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



i



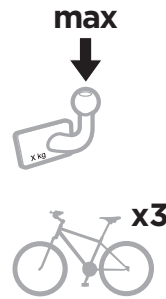
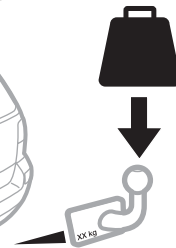
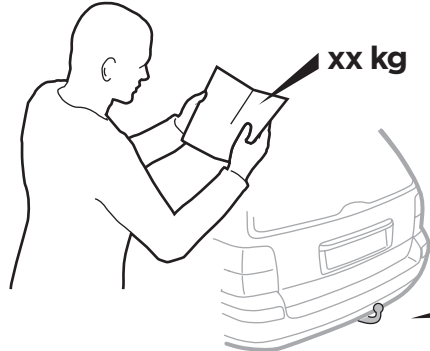
=
max
45 kg

x3



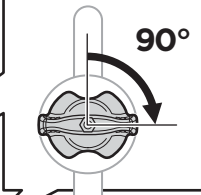
7 kg

Stützlast beachten
Note towbar capacity

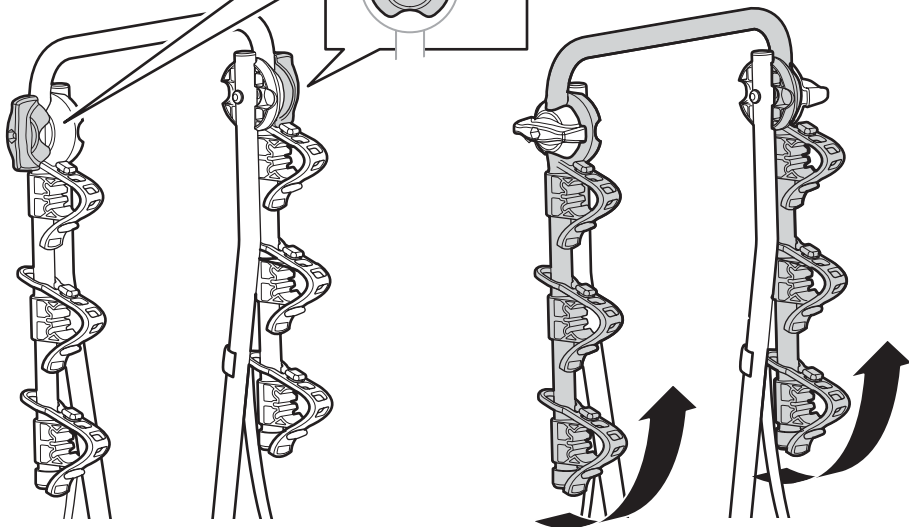


1

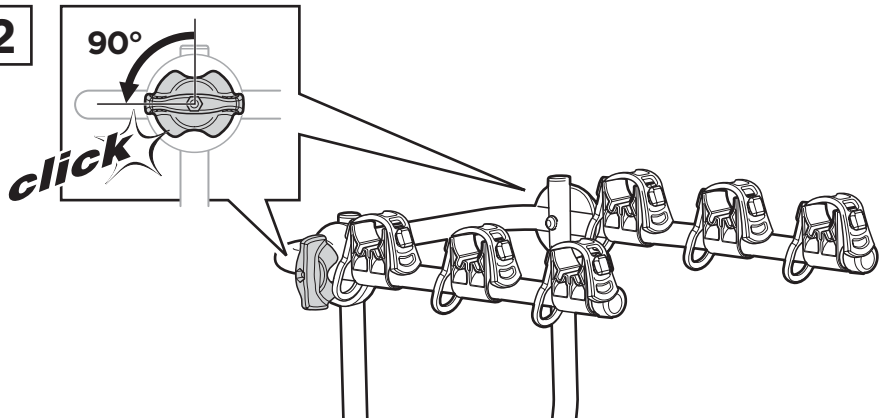
1.



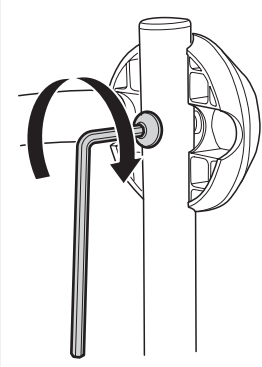
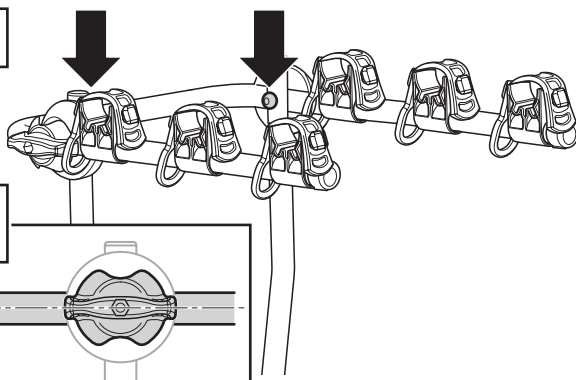
2.



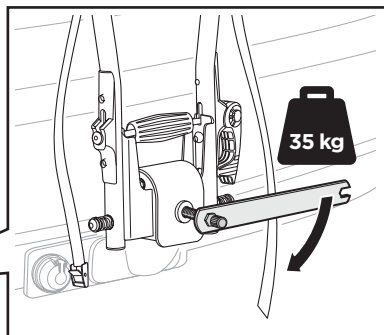
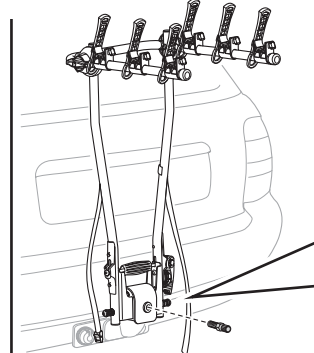
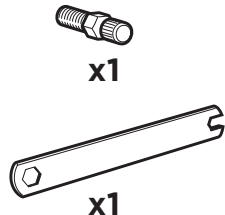
2



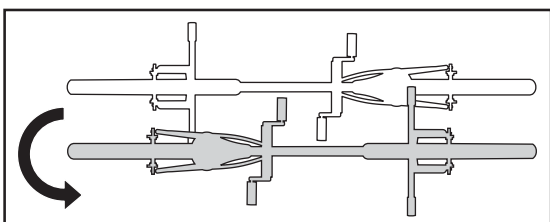
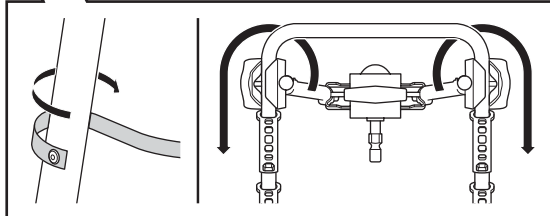
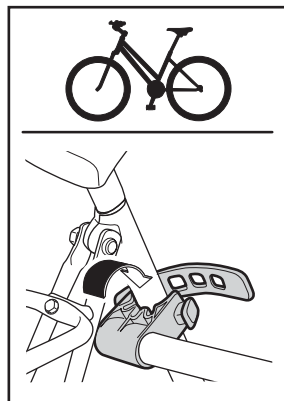
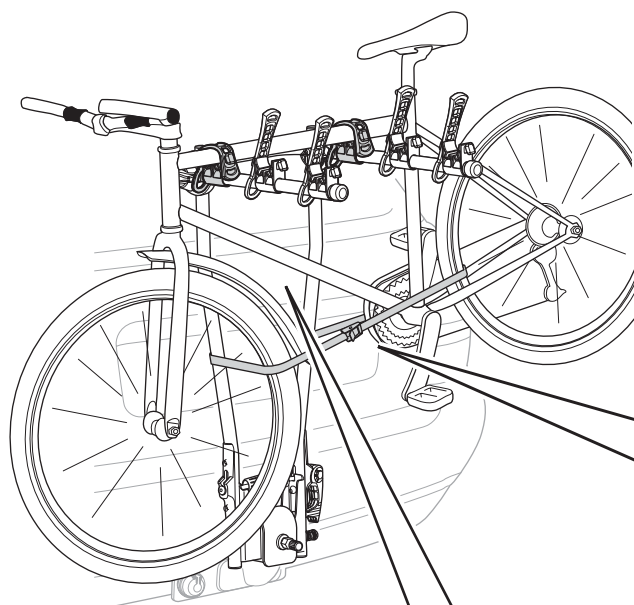
3



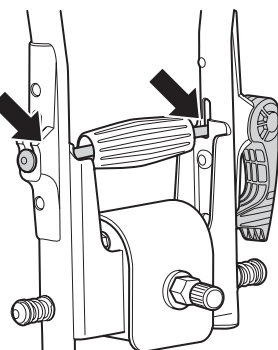
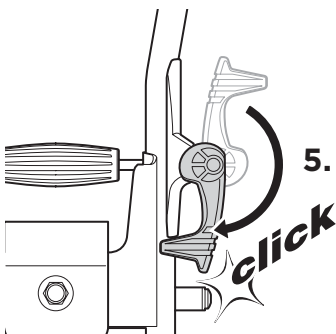
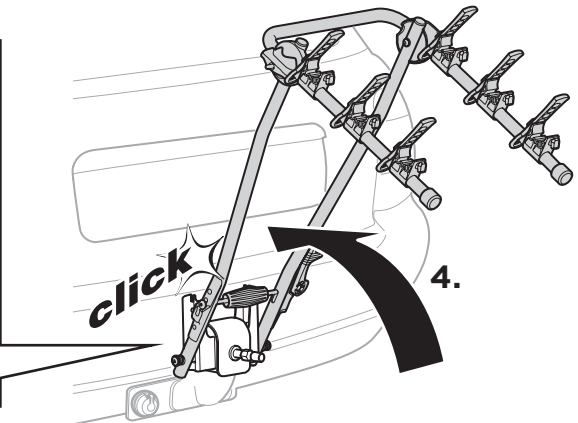
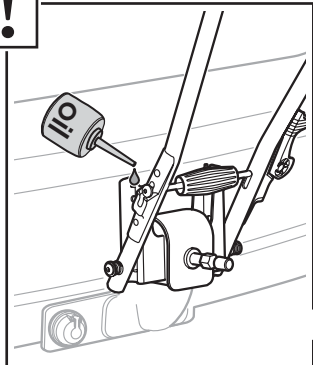
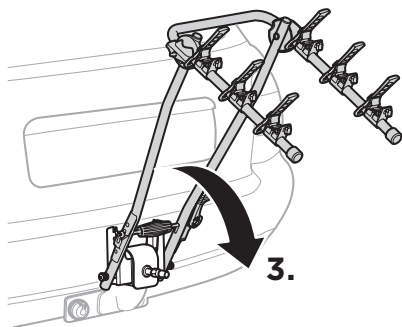
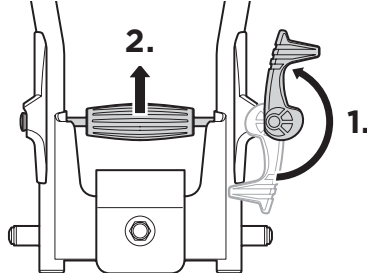
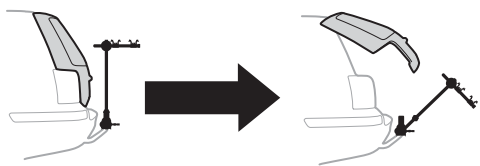
4



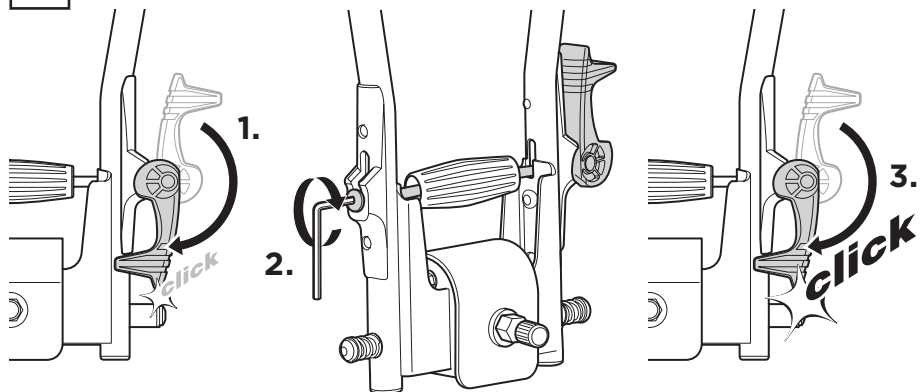
5



6



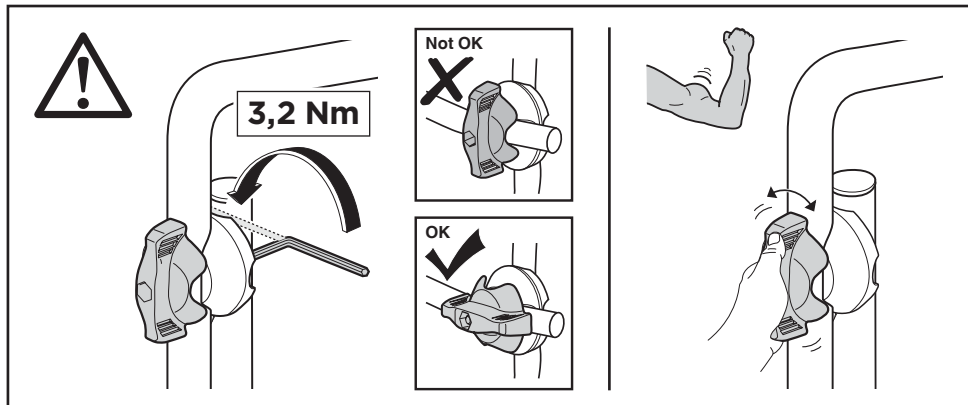
7



EN	Adjustment
DE	Afstellung
FR	Réglage
NL	aanpassing
IT	Regolazione
ES	Ajuste

PT	Ajuste
SV	Justering
DK	Justering
NE	Justering
FI	Säättäminen
ET	Reguleerimine

LV	Regulēšana
LT	Reguliuavimas
PL	Regulacja
RU	Регулировка
UK	Регулювання
BG	Регулиране



EN **Check the tension.** After a period of use, it may be necessary to check the tension in the knob. Tighten the hexagonal screw half a turn and check that there is greater resistance in the knob when you turn it. **NOTE:** The knob should always be in the tensioned setting.

DE **Die Anzugskraft kontrollieren** Nach einiger Zeit muss ggf. die Spannkraft der Drehgriffe erhöht werden. Die Innensechskantschraube 1/2 Umdrehung anziehen. Gleichzeitig prüfen, ob der Drehgriff schwer-gängiger wird.

ACHTUNG! Der Drehgriff muss immer gespannt sein!

FR **Vérification de la force de tension.** Après un temps d'utilisation, il peut être nécessaire d'augmenter la force de tension de la molette. Serrer la vis à six pans creux d'un demi tour et s'assurer que la molette résiste quand on tourne.

REMARQUE: La molette doit toujours être en position de tension.

NL **Controleer de treksterkte.** Na enig gebruik kan het nodig zijn de treksterkte in de knop te vergroten. Haal de inbusbout een halve slag aan en controleer of de knop stroef draait.

LET OP! De knop moet altijd in gespannen toestand zijn.

IT **Controllare la tensione.** Dopo un breve periodo d'uso, può essere necessario controllare la tensione del pomello. Serrare la vite esagonale di mezzo giro e controllare che aumenti la resistenza alla rotazione della leva a scatto.

NOTA: La leva a scatto deve sempre essere tensionata

ES **Controle la fuerza de apriete.** Al cabo de algún tiempo de uso puede ser necesario incrementar el apriete del perno. Apriete el tornillo de cabeza Allen 1/2 vuelta y compruebe que el perno oponga resistencia al girarlo.

¡ATENCIÓN! El perno deberá estar siempre en posición apretada.

PT Verifique a tensão. Após um período de uso, pode ser necessário verificar a tensão do botão. Aperte o parafuso hexagonal meia volta e verifique se há maior resistência no botão quando você o gira.

NOTA: O botão deve sempre estar em posição tensionada.

SV Kontrollera spänkraften. Efter en tids användande kan man behöva öka spänkraften i vredet. Drag åt insekskruven ett 1/2 varv och känn efter att vredet går trögt när du vrider.

OBSERVERA: Vredet skall alltid vara i spänt läge.

DK Kontrollér stramningen. Efter et stykke tids brug kan det være nødvendigt at kontrollere, at grebet er stramt. Stram unbrakoskruen en halv omgang, og kontrollér, at grebet går strammere.

BEMÆRK: Grebet skal altid gå stramt.

NE Kontroller strammingen. Etter en tids bruk kan det være nødvendig å kontrollere at vrihåndtaket sitter som det skal. Trekk til sekskantskruen en halv omdreining, og kontroller at det blir større motstand i vrihåndtaket når du vrir det.

MERK: Vrihåndtaket skal alltid være i strammet posisjon.

FI Tarkasta kiristysvoima. Väännintä on ehkä kiristettävä jonkun ajan käytön jälkeen. Kiristä kuusioruuvia 1/2 kierrosta ja kokeile, että väännin vaatii voimia sitä käännettääessä.

HUOMAA: Vääntimen on oltava aina hyvin kiristettynä.

ET Kontrollige pinguldust. Teatud kasutusaja järel võib olla tarvis kontrollida nupu pinguldust. Pinguldage kuuskant-kruvi poole pöörde võrra ja kontrollige, et kiirvabastushoovas on selle pööramisel suurem vastujõud.

Märkus: Kiirvabastushoob peab alati olema pinguldatud olekus.

LV Pārbaudiet stiepes stiprumu.

Pēc noteikta lietošanas laika, iespējams, būs nepieciešams pārbaudīt pogas stiepes stiprumu. Pievelciet sešstūra skrūvi par pusapgriezienu un pārbaudiet, vai pogā nav lielāka pretestība, kad to pagriežat.

PIEZĪME. Pogai vienmēr jābūt nospriegotā stāvoklī.

LT Patikrinkite įtempimą. Po kurio laiko gali prireikti patikrinti rankenélés įtempimą. Priveržkite šešiakampį varžtą pasukdami pusę apsisukimo ir patikrinkite, ar sukant rankenélę jaučiamas didesnis pasipriešinimas.

PASTABA: rankenélė visada turi būti pakanka-mai įtempta.

PL Skontroluj pokrętło. Po pewnym czasie użytkowania pokrętło może się obluzować. Dokrć sześciokątną śrubę o 1/2 obrotu i sprawdź, czy obraca się ono z oporem.

UWAGA: Pokrętło nigdy nie może być luźne.

RU Проверьте натяжение. Через некоторое время использования багажника необходимо проверить натяжение с помощью ручки. Затяните шестигранный винт на половину оборота и убедитесь, что ручка не поворачивается. **ПРИМЕЧАНИЕ:** Ручка всегда должна быть затянута.

UK Перевірте натяг. Після певного періоду часу може знадобитися перевірка натягу в ручці. Затягніть гвинт із шестигранною головкою на півобороту та перевірте, чи збільшується опір у ручці під час її обертання.

ПРИМІТКА. Ручка завжди повинна знаходитись у натягнутому стані.

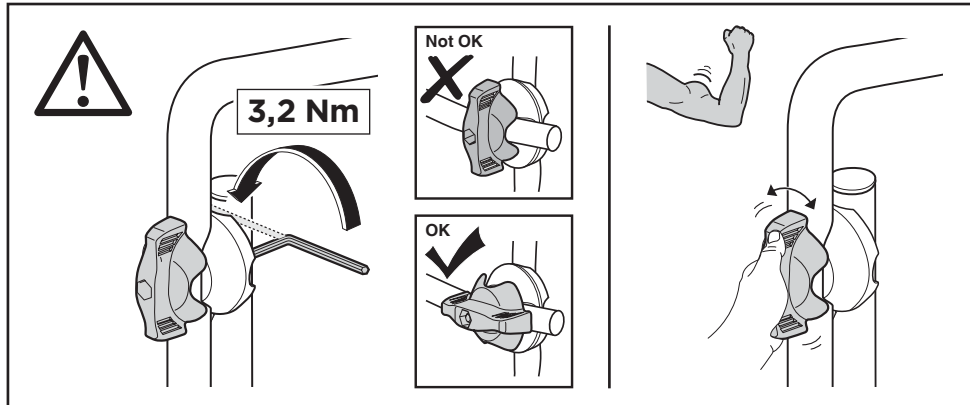
BG Проверете натегнатостта. След определен период на използване, може да се наложи да се провери натегнатостта на ръкохватката. Затепнете шестоъгълния болт с половин оборот и проверете дали се усеща по-голямо съпротивление, когато въртите ръкохватката.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ръкохватката винаги трябва да бъде в натегнатата позиция.

CS Nastavení
SK Nastavenie
SL Nastavitev
HR/BiH Podešenje
RO Reglajul.

HU Beállítás
EL Ρύθμιση
TR Ayarlama
AR ضبط
HE צווגן

ZH 調整
JA 調整
KO 조정
TH การปรับ



CS **Zkontrolujte naptí.** Po nijaké době po užívání je nutné zkontrolovat utažení šroubu. O půl otočky dotáhněte šestihranný šroub a zkontrolujte, zda šroub po otáčení klade vtíří odpor.

POZNÁMKA: Šroub by mil vždy klást odpor.

SK **Skontrolujte napätie.** Po čase používania môže byť potrebné skontrolovať napätie v gombíku. Utiahnite šestihrannú skrutku o pol otáčky a skontrolujte, či existuje väčší odpor v gombíku, keď ho otočíte.

POZNÁMKA: Gombík by mal byť vždy v postavení pod napätim.

SL **Preverite napon.** Po doloèenem èasu uporabe preverite, da je gumb še vedno trdno privit. Obrnite inbus vijak za polovico in pazite, da je napon gumba ob obratu veèji. **Pazite:** Gumb naj bo vedno napet.

HR/BiH **Provjerite zategnutost.** Povremeno provjerite zategnutost stezne ručice. Zategnite šesterokutni vijak pola okretaja i uvjerite se da se zatezanjem ručice povećava otpor.

NAPOMENA: Ručica uvijek treba biti čvrsto zategnuta.

RO **Verificați tensionarea.** După o perioadă de utilizare, poate fi necesar să verificați tensionarea butonului. Strângeți surubul hexagonal cu o jumătate de rotație și asigurați-vă că butonul opune rezistență mai mare atunci când îl rotiți. **NOTĂ:** Butonul trebuie să fie întotdeauna tensionat corespunzător.

HU **Ellenőrizze feszességüket.** Bizonyos idejő használat után szükség lehet a fogantyú feszességének ellenőrzésére. Húzza meg a hatlapfejű csavart egy fél fordulattal, és ellenőrizze, hogy elfordításkor feszesebb-e a gyorskioldó fogantyú. **MEGJEGYZÉS:** A gyorskioldó fogantyú mindenkor feszítésre kell legyen beállítva.

EL Ελέγξτε το σφίξιμο. Μετά από μια περίοδο χρήσης ενδέχεται να πρέπει να ελεγχθεί το σφίξιμο της περιστροφικής λαβής. Σφίξτε την εξάγωνη βίδα κατά μισή στροφή και ελέγξτε αν υπάρχει μεγαλύτερη αντίσταση στην περιστροφική λαβή όταν την περιστρέψετε.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η περιστροφική λαβή πρέπει να είναι πάντα σφιγμένη.

TR **Gerginliği kontrol edin.** Belirli bir süre kullandıktan sonra, topuzdaki gerginliği kontrol etmek gerekebilir. Altigen vidayı yarımdurur sıkın ve topuzu döndürdüğünüzde daha fazla dirençle karşılaşış karşılaşmadığınızı kontrol edin.

NOT: Topuz daima gergin ayarda olmalıdır.

AR تحقق من الشد. بعد مرور فترة من الاستخدام، قد يستلزم الأمر فحص الشد في المقابض. اربط البرغي السادس نصف دورة وتحقق من وجود مقاومة أكبر في المقابض عند إدارته.

ملاحظة: يجب أن يكون المقابض دائمًا في وضع الشد.

HE בדוק את המתח. לאחר תקופה של שימוש, יש לבדוק את רמת המתח בידית הסיבובית. יש להדק את הבורג המשוועה בחצי סיבוב ולבדוק אם התנוגדות הידית השתפרה בעת הניסיון לסובב אותה. הערכה: הידית הסיבובית צריכה תמיד להיות במצב מותה.

ZH 检查张紧状态。使用一段时间后，可能需要检查手柄的张紧状态。将六角螺钉拧紧半圈并在转动手柄时检查其中是否存在较大阻力。注意：握手应该始终处于张紧状态。

JA 締付けを確認してください。ある期間使用したら、ノップの締付けを確認する必要がある場合があります。六角スクリュウを半周分締付け、ノップをまわす際に強い抵抗があることを確認してください。ご注意:ノップは必ず、締付けておく必要があります。

KO 고정되었는지 확인하십시오. 일정기간 사용한 후에 손잡이의 고정 여부를 확인할 필요가 있습니다. 십자 나사를 반반퀴 돌려서 조이고 나사를 돌릴 때 손잡이에서 저항이 느껴지는지 확인하십시오.

참고: 손잡이는 항상 고정되어 있어야 합니다.

TH ตรวจสอบความตึง หลังจากใช้งานไปได้ระยะหนึ่ง อาจต้องตรวจสอบความตึงของปุ่มบิด ขันสกรูหากเหลี่ยมให้แน่นครัวจะล็อกรอบ และตรวจสอบว่าปุ่มบิดมีแรงเสียดทานมากขึ้นเมื่อหมุนปุ่ม หมายเหตุ: ปุ่มบิดควรอยู่ในตำแหน่งตั้งค่าเดิมเสมอ

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 Doplňky

SK Príslušenstvo

SL Dodatki

HR/BiH Dodaci

RO Accesorii

HU Tartozékok

EL Εξαρτήματα

TR Aksesuarlar

AR الملاحق

HE אביזרים

ZH 附件

JA アクセサリー

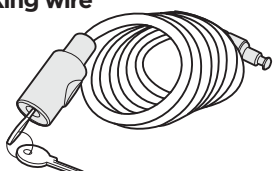
KO 액세서리

TH อุปกรณ์เสริม

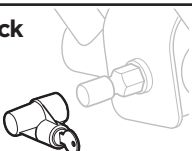
982 Bike Frame Adapter



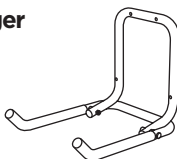
538 Locking wire



957 Towbar lock



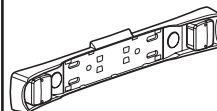
9771 Wall Hanger



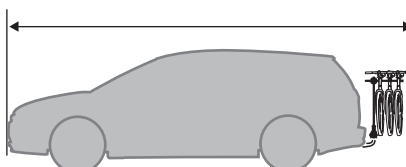
9762 Temporary registration plate



976 Light board



9761 Light board adapter



Thule One-Key System



544 (x4)

596 (x6)

588 (x8)

452 (x12)



Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SWEDEN

» PART OF THULE GROUP



info@thule.com



www.thule.com

© Thule Group 2014. All rights reserved.

501-7113-07