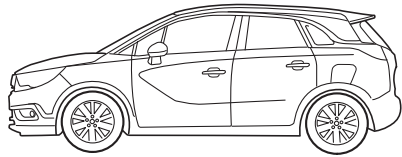
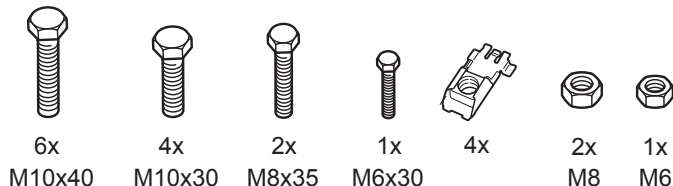
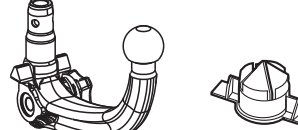
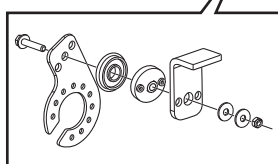
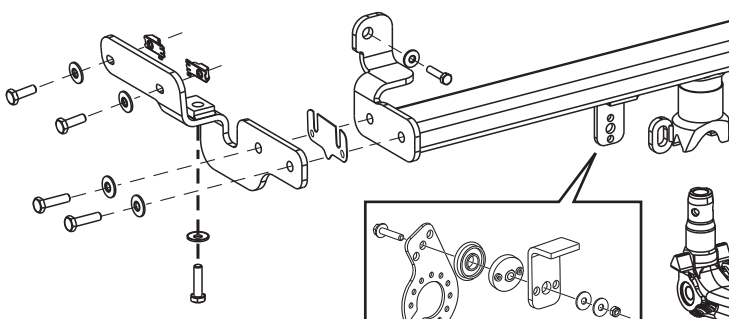
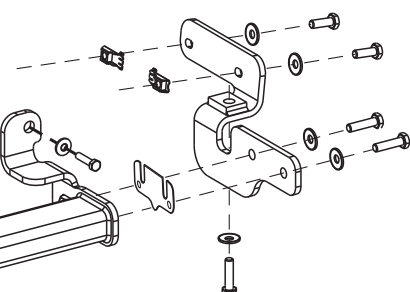
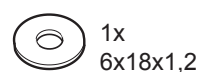
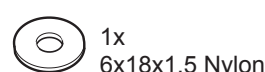


D	Einbauanleitung / nur Händlereinbau
GB	Installation instructions / Dealer installation only
F	Consignes de montage / Montage uniquement par le concessionnaire
NL	Montagehandleiding / Montage alleen door dealers
DK	Montagevejledning / Montage kun hos forhandleren
N	Monteringsinstruksjon / Montasje kun hos forhandleren
S	Installationsanvisning / Får endast monteras av återförsäljaren
FIN	Asennusohje / Asennus vain myyntiliikkeen toimesta
I	Istruzioni per il montaggio / Installazione solo presso la concessionaria
E	Instrucciones de montaje / Instalación exclusiva por el distribuidor
P	Instruções de montagem / Montagem só no concessionário
GR	Οδηγίες εγκατάστασης / Συναρμολόγηση μόνο από εμπο ρους
CZ	Návod k montáži / Montá pouze prodejcem
PL	Instrukcja montażu / Montaż tylko u dealera
TR	Montaj talimatı / Sadece satıcı tarafından monte edilir
H	Beépítési útmutató / Csak a kereskedő építheti be
HR	Upute o ugradnji / Ugradnja samo od strane trgovca
BUL	Инструкция за монтаж / Монтажът може да се извърши само от търговеца
RO	Instructiuni de montaj / Se va monta numai de către dealer
RUS	Инструкция по монтажу и установке / Устанавливать только у дилера
LT	Montavimo informacija / Montuoja tik prekybininkas
LV	Iemontēšanas pamācība / Tikai pārdevēja iebūve
EST	Paigaldusjuhend / Paigaldab ainult müüja
SLO	Navodilo za vgradnjo / Vgradnja le od trgovca
SK	Montážny návod / Montá iba obchodníkom
J	取り付け説明書 / 販売業者取り付けのみ
ROK	장치 지시사항 / 오직 전문상인이 장치
THA	คู่มือการติดตั้ง / ติดตั้งโดยตัวแทนจำหน่ายเท่านั้น
VR	安装说明书 / 仅供销售商安装用
VR	安裝說明書 / 僅供銷售商安裝用



- D** Beim Verbau der Anhängerzugvorrichtung ist darauf zu achten, dass alle benötigten Abgassystem Hitzeschutzschilde, abhängig nach Motorvariante, nachgerüstet werden. Details zu Hitzeschutzschild siehe EPC.
- GB** When fitting the trailer towing device it has to be ensured that the entire exhaust system and relevant heat protection shields required, depending on engine variation, are retrofitted. For details on the heat protection shields see EPC.
- F** Lors du montage du dispositif de traction de remorque, veiller impérativement à ce que tous les systèmes de gaz d'échappement et boucliers anti-chaleur afférents au moteur soient ajoutés. Pour plus de détails concernant les boucliers anti-chaleur, voir EPC.
- NL** Bij de montage van de trekvoorziening voor de aanhanger erop letten dat alle nodige hitteschilden voor het uitlaatgas-systeem in afhankelijkheid van de motorvariant worden aangebracht resp. aangepast. Zie voor de details voor het hitteschild EPC.
- DK** Ved montering af anhængertrækkanordningen skal man være opmærksom på, at alle nødvendige varmeskjold til udstødningsssystemet, afhængig af motortype, bliver eftermonteret. Detaljer til varmeskjold, se EPC.
- N** Ved montasje av trekkanordningen for tilhenger skal legges merke på, at alle nødvendige varmeskjold av avgass-systemet suppleres, hver etter motortype. Detaljer om varmeskjold se EPC.
- S** När dragningsanordningen för släpet monteras, ge akt på att upprusta alla värmeskyddssköldar som behövs för avgas-systemet och som beror på motorvarianten. För detaljer angående värmeskyddsskölden, se EPC.
- FIN** Perävaunun suojalaitteen rakenne on varmistuttava, että kaikki moottorivaihtoehdon mukaan laaditut pakokaasujärjestelmän kuumuudelta varoitavat taulut on asennettu takaisin. Kuumuudelta varoitavien taulujen yksityiskohdat löytyvät EPC:stä.
- I** Nel montaggio del dispositivo di trazione del traino ci si assicuri, che tutti i carter di protezione dal calore dei gas di scarico vengano adeguati in base al tipo di motore. Per dettagli sul carter protettivo dal calore si veda l'EPC.
- E** Para la entibación del dispositivo de remolque se debe prestar atención a que todos los paneles de protección térmica necesarios del sistema de gases de escape sean adaptados dependiendo del modelo de motor. Detalles de paneles de protección térmica, véase EPC.
- P** Com a instalação do dispositivo de tracção do reboque, é preciso ter atenção a que sejam reinstaladas todas as placas de protecção térmica do sistema de emissão de gases, que sejam necessárias. Para detalhes sobre placa de protecção térmica, ver EPC.
- GR** Κατά τη συναρμογή του μηχανισμού ρυμούλκησης πρέπει να δίδεται προσοχή, στο να είναι όλα τα απαιτούμενα σκεπάσματα θερμικής προστασίας του συστήματος εξαγωγής αέρα εξοπλισμένα εκ των υστέρων, ανάλογα με τον τύπο τού κινητήρα. Για λεπτομέρειες περί του σκεπάσματος θερμικής προστασίας βλέπε EPC.
- CZ** Při montáži tažného zařízení přívodu je třeba dbát na to, aby bylo dovybaveno veškerými potřebnými tepelnými ochrannými štíty systému spalných plynů - závisí na variantě motoru. Detaily k tepelnému ochrannému štítu viz EPC.
- PL** Podczas zabudowy haka holowniczego należy zwrócić uwagę, żeby nastąpiło dodatkowe wyposażenie we wszystkie niezbędne tabliczki ostrzegawcze przed gorącym systemem wydechowym, zależnie od odmiany silnika. Szczegóły dotyczące tabliczki ostrzegawczej patrz EPC.
- TR** Bir römork çekme tertibatı monte edilirken, ihtiyaç duyulan tüm egzoz sistemi ısiya karşı koruma yalıtımlarının donatılmış olmasına dikkat edilmelidir. ısiya karşı koruma yalıtımı ile ilgili detaylar için EPC'ye bakınız.
- H** Az utánfutó vontató berendezés átszerelésekor arra kel vigyázni, hogy az összes szükséges kipufogórendszer hővédelő táblákat, a motor fajtájától függően, utána kell állítani. A hővédő tábláról a részleteket lásd az EPC -n.
- HR** Kod zagradijanja karniže potrebitno je obratiti pozornost na to da svi nužni sustavi ispušnih plinova budu pojačani zaštitom protiv vrućine, ovisno o varijanti motora. Detalje o zaštiti protiv vrućine vidi EPC.
- BUL** При монтажа на теглича на ремаркето трябва да се внимава всички изолационни детайли, необходими за защита на системата за отработени газове от нагорещяване да бъдат окомплектовани според варианта на двигателя. За подробности относно изолационните детайли за защита от нагорещяване виж ЕРС.
- RO** Pentru sustinerea provizorie a dispozitivului de remorcare se va urmări ca sistemul de evacuare a gazelor să fie prevăzut cu indicatoare de protecție la ardere, dependent de varianta motorului. Detalii referitoare la indicatoarele de protecție, la ardere, vezi în EPC.
- RUS** При креплении тягово-цепного устройства необходимо следить за тем, чтобы была произведена доукомплектация выхлопной системы всеми необходимыми теплозащитными щитками, в зависимости от модификации двигателя. Более детальную информацию о теплозащитных щитках Вы найдете в ЕРС.
- LT** Paremiant priekabos tempimo itaisa reikia stebeti, kad būtų atnaujintos visos dėl variklio išmetamuju duju aukštos temperatūros perspėjančios etiketės. Apie dėl aukštos temperatūros perspėjančias etikettes skaitykite detaliu kataloge EPC.
- LV** Piekabes vilcejmehanismu atbalstot ir jaseko, lai tiktu atjaunoti visi no motora varianta atkarojosies izplūdes gāzu augstas temperatūras brīdinājuma uzraksti. Par augstas temperatūras brīdinājuma uzraksti skati detaļas EPC.
- EST** Haagise veoseadme toestust tuleb jälgida, et kõik mootori variandist olenevad heitgaasisüsteemi kõrge temperatuuri hoiatussildid taastatakse. Kõrge temperatuuri hoiatussiltide kohta vt. detaile EPC-st.
- SLO** Pri preureeditvi vlečne naprave za priklopnik morate paziti, da bodo vsi potrebni toploplotni ščitniki za sistemi izpušnih nameščeni v odvisnosti od različice motorja. Podrobnosti o toploplotnih ščitnikih glejte EPC.
- SK** Pri montáži t'ažného zariadenia prívesu dbajte na to, aby boli všetky potrebné tepelné ochranné štíty výfukového systému, ktoré sú závislé od variantu motora, dodatočne vybavené. Detaily k tepelnému ochrannému štítu vid' EPC.

**Crossland X****1**
**3 647 408
161 384 1480**
**2**

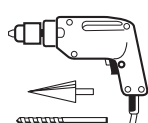
6 / 8 / 10 / 13 mm



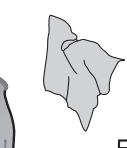
TORX 25/40



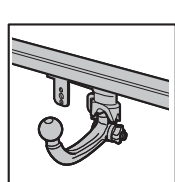
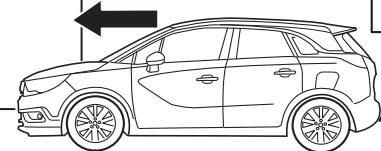
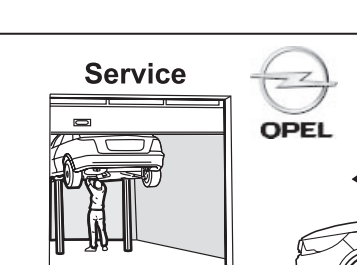
17 mm

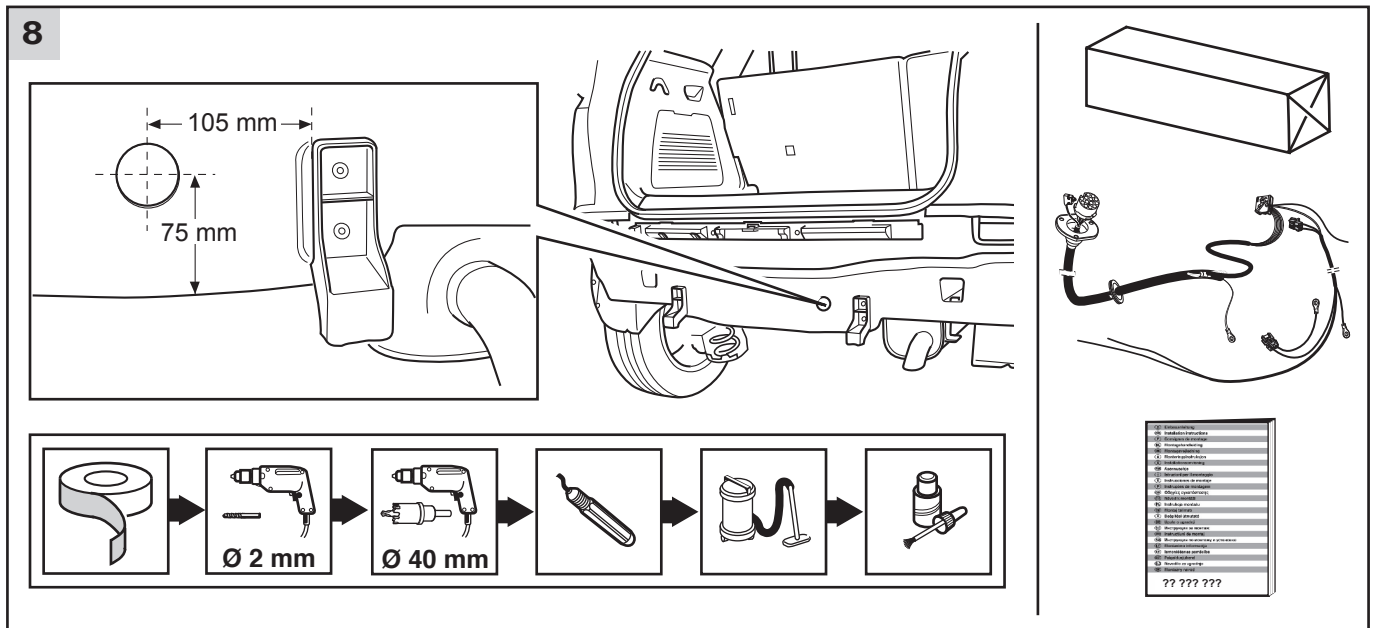
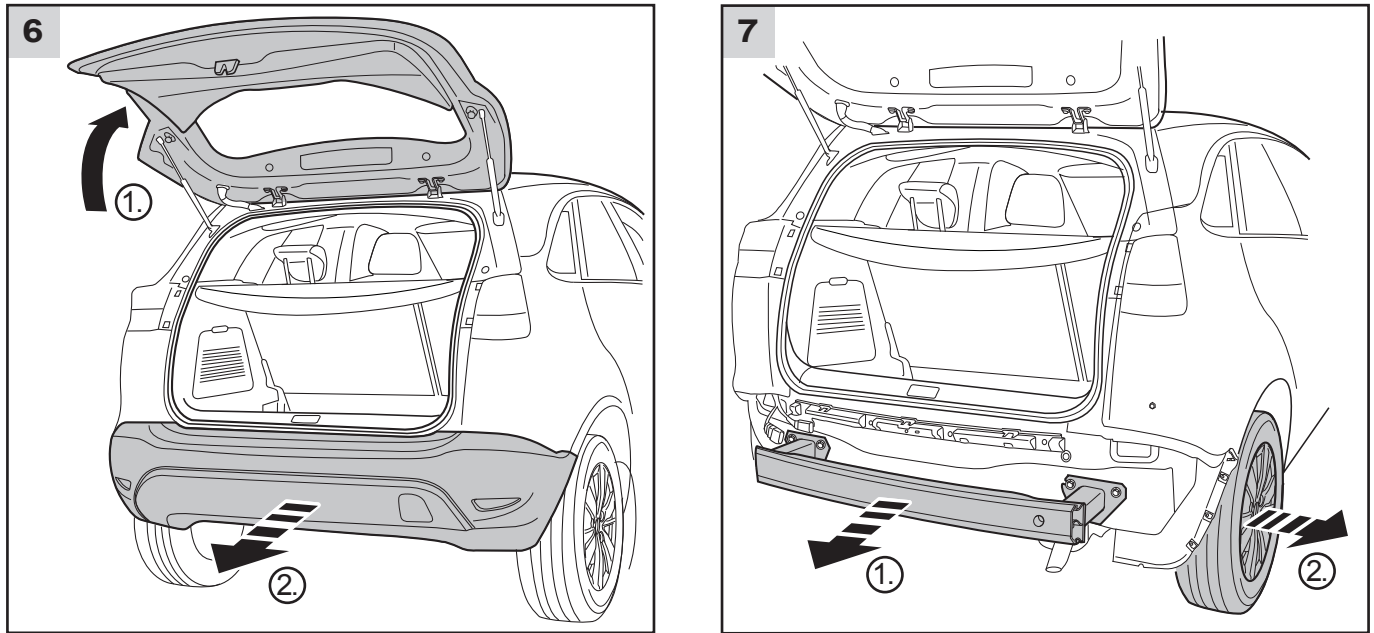
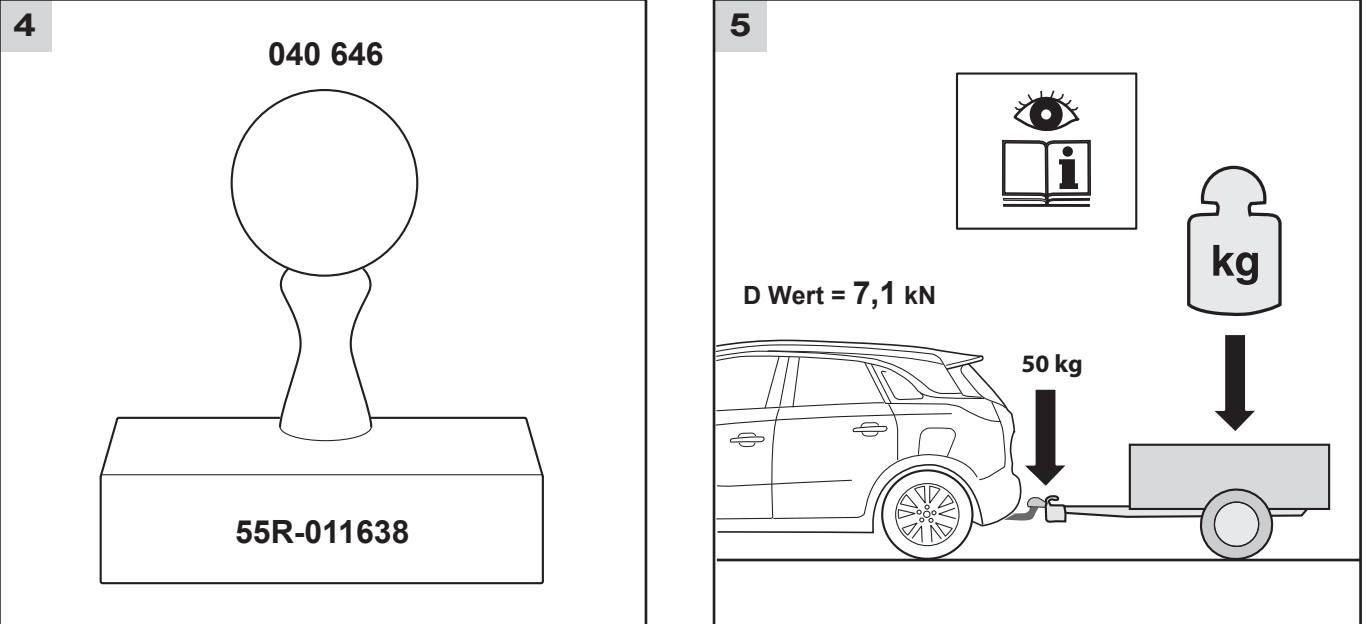


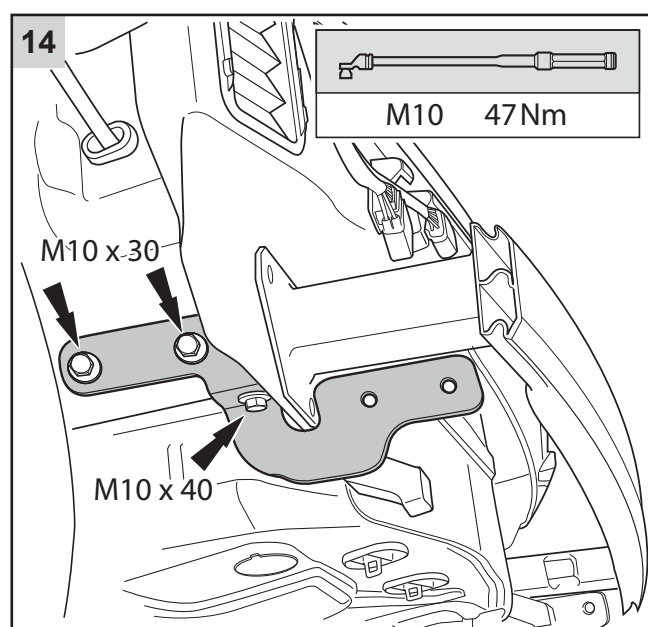
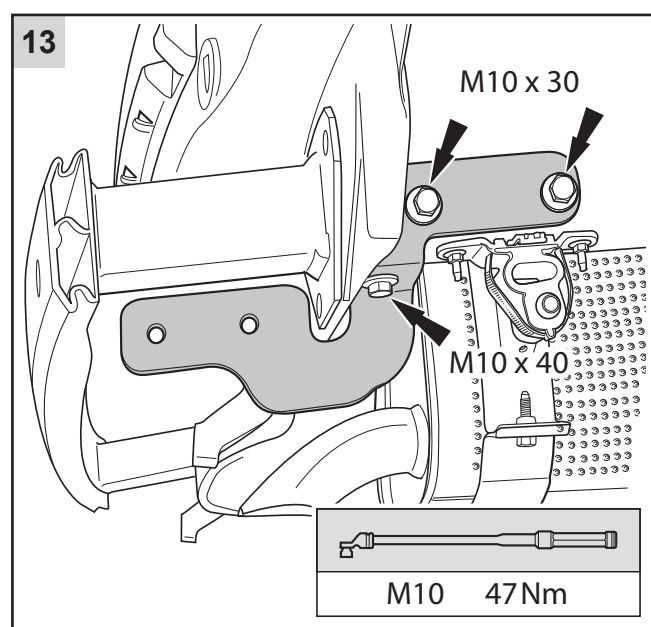
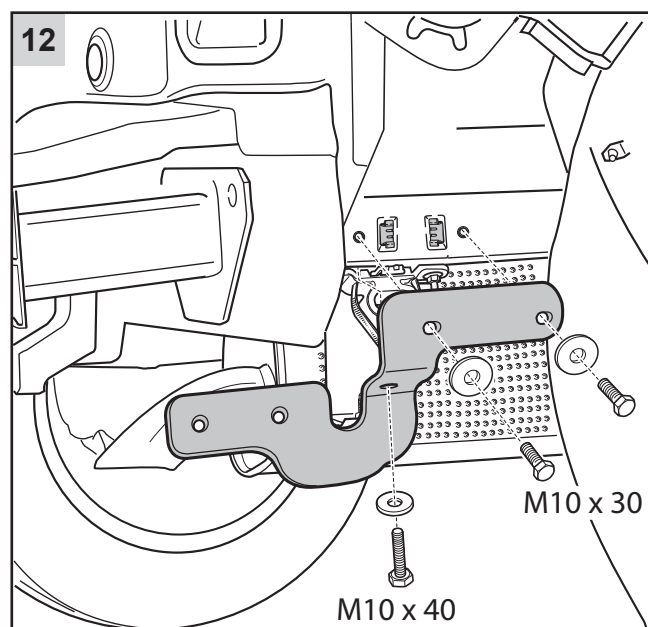
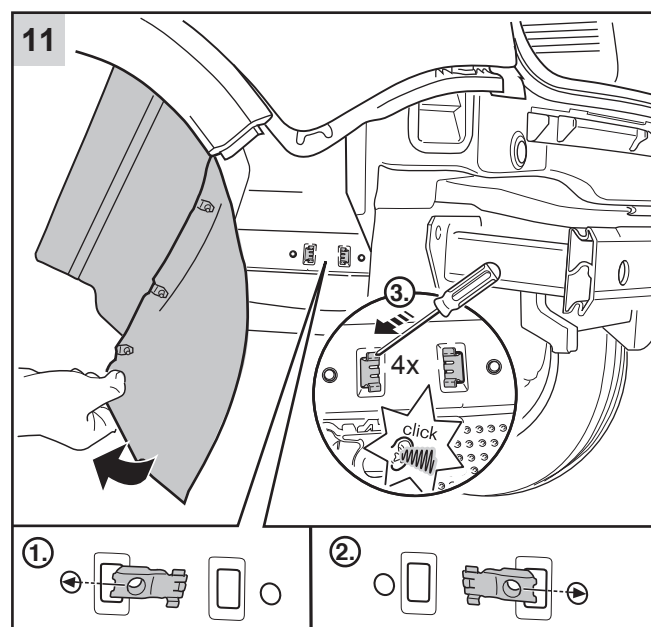
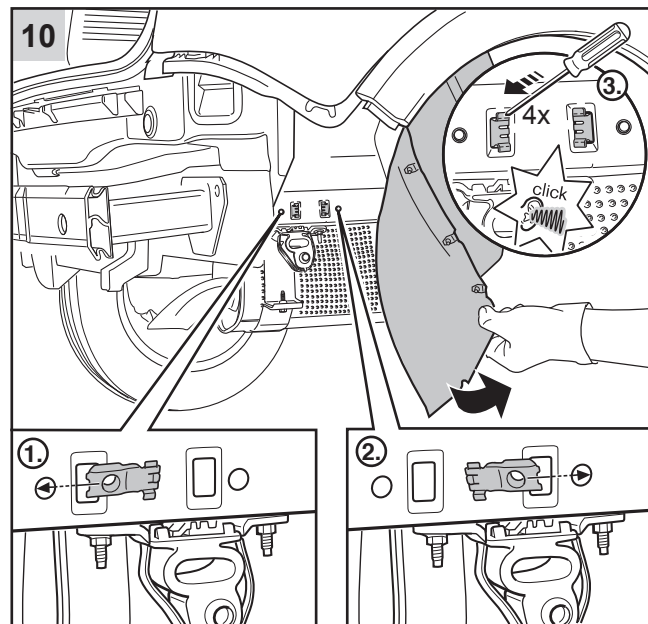
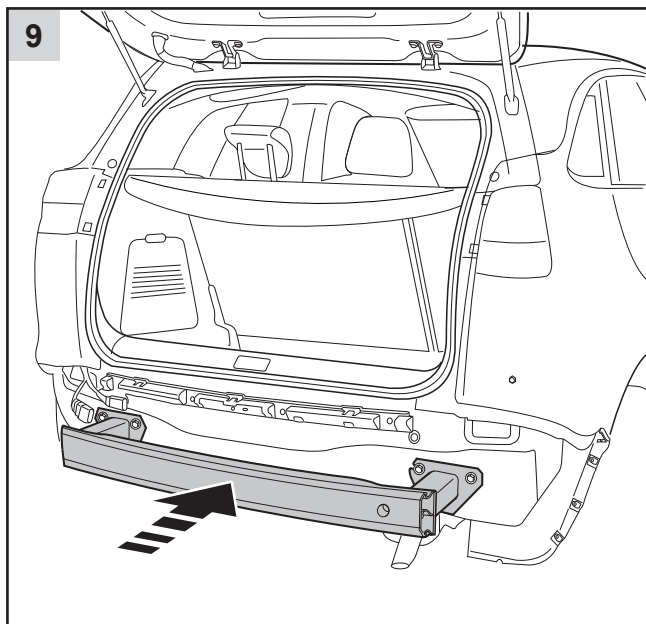
Ø 40

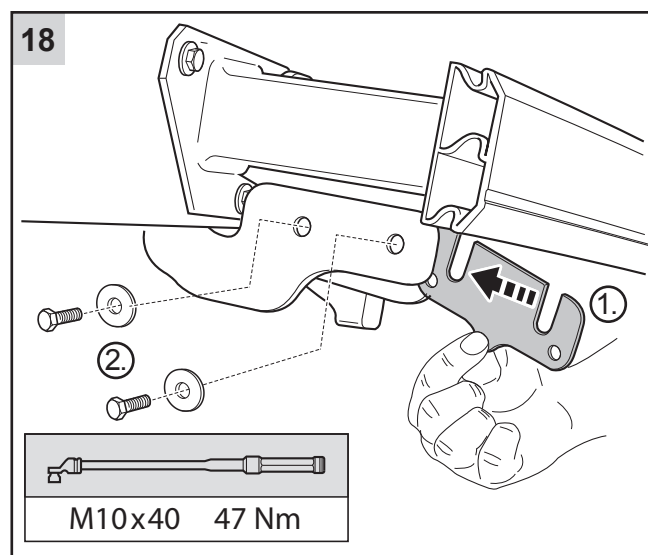
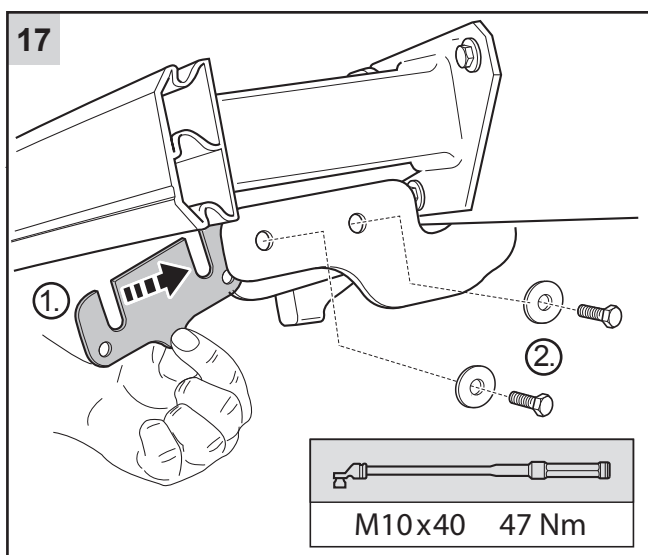
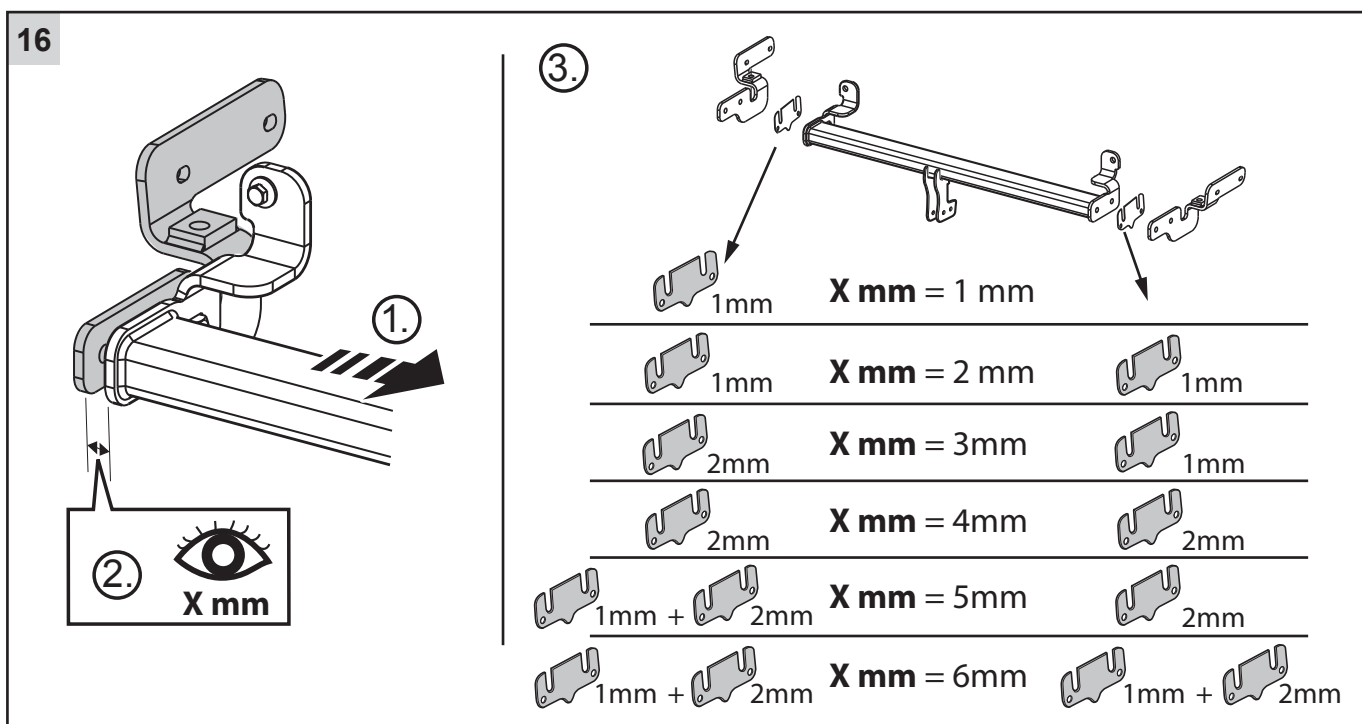
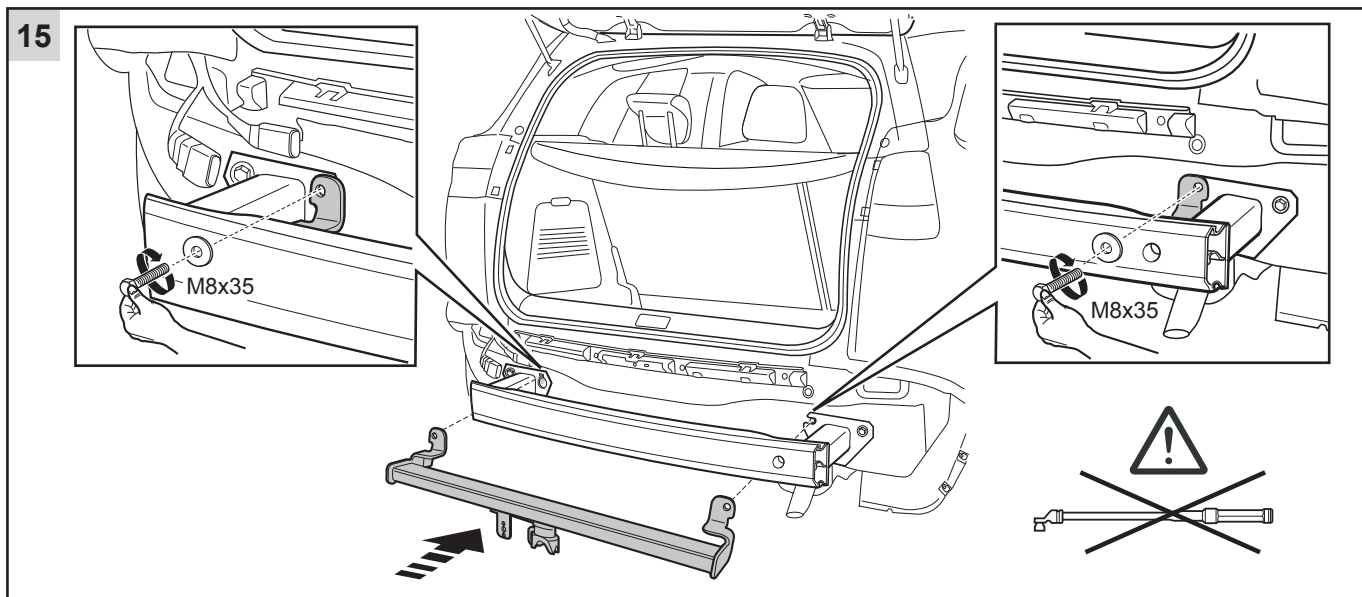
10mm
17mm
19mm

90485251

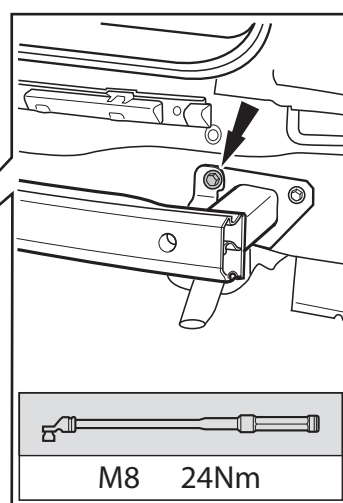
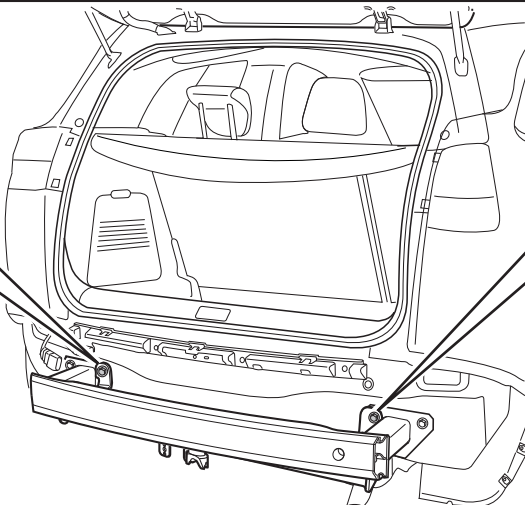
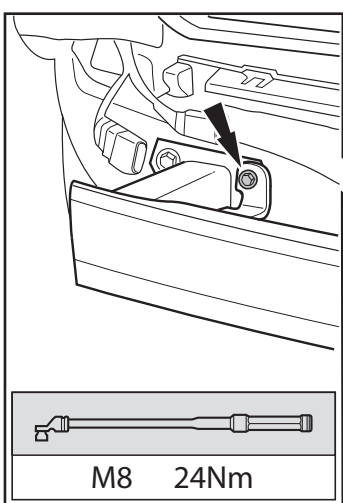
3



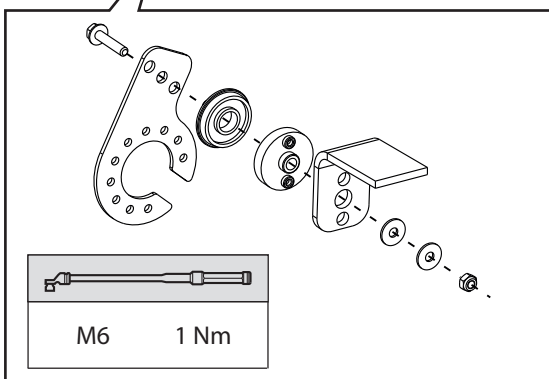




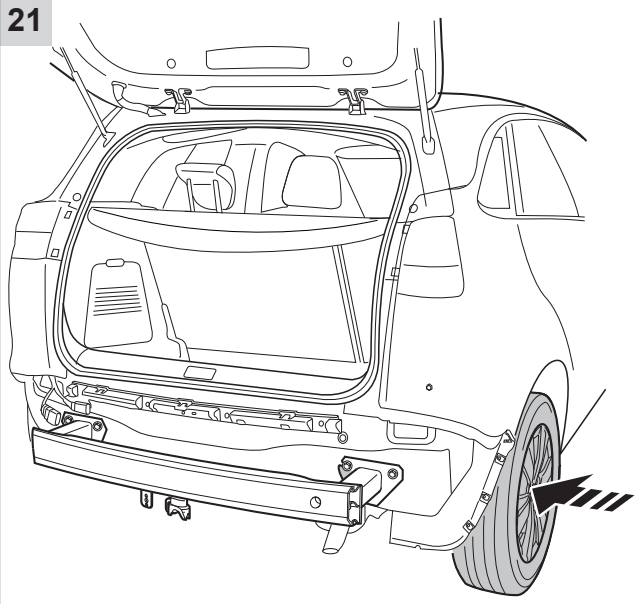
19



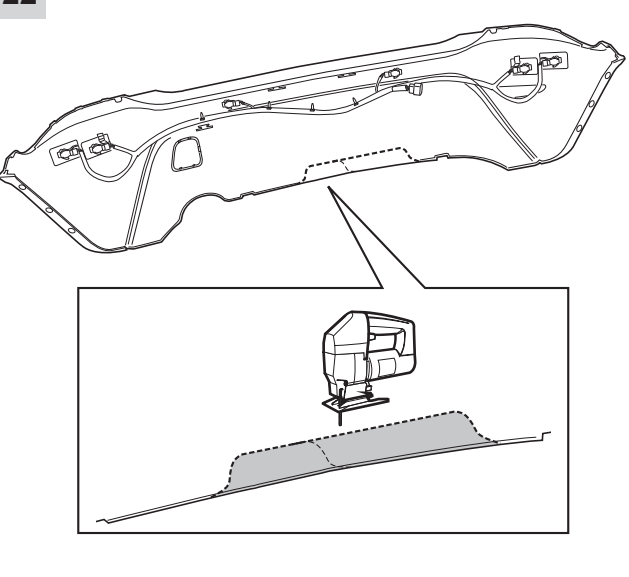
20



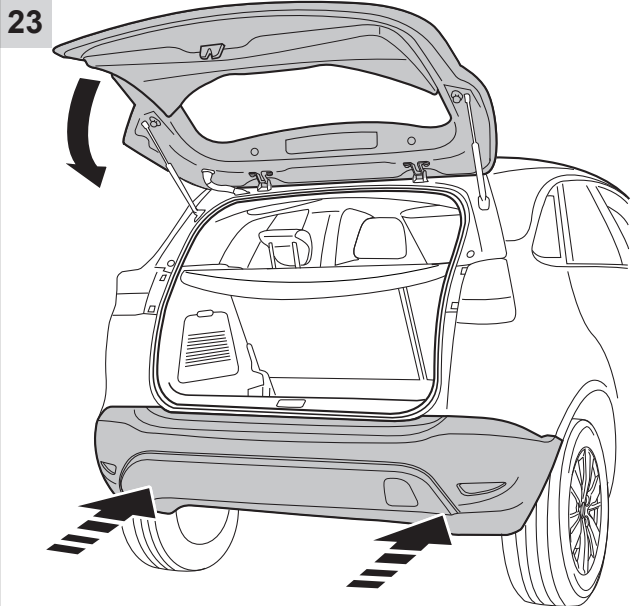
21



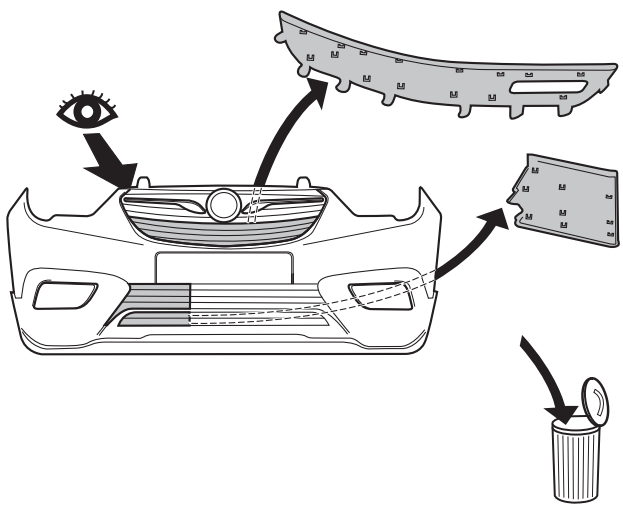
22



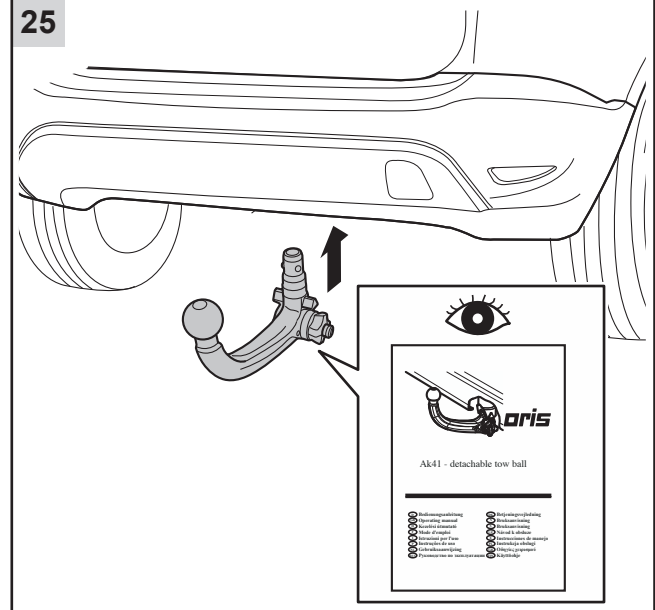
23



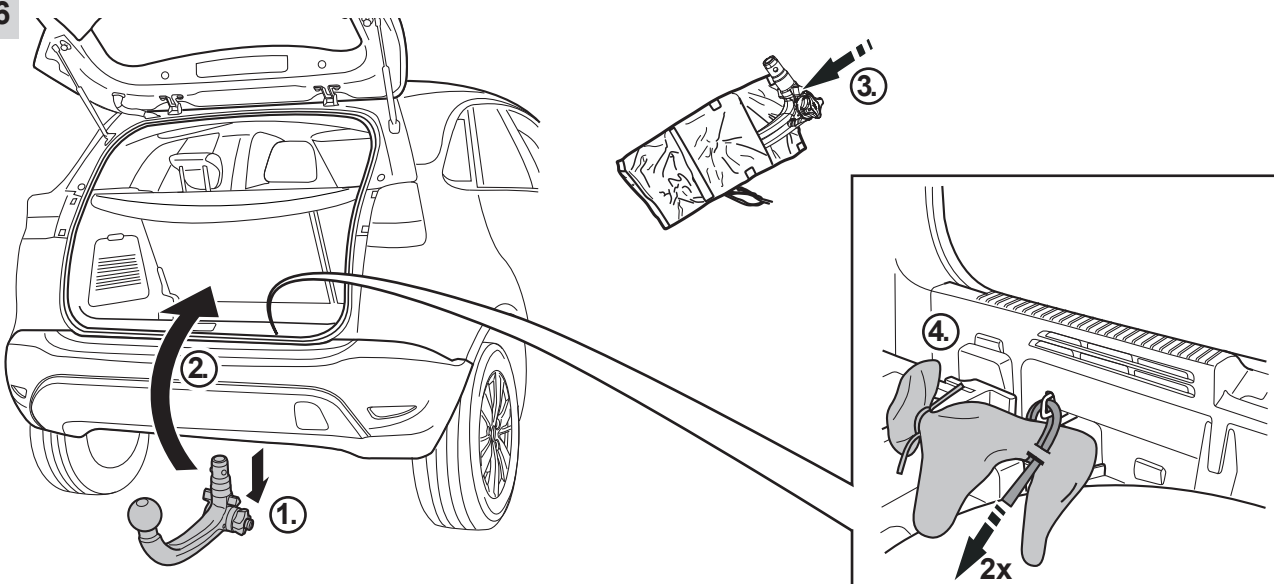
24



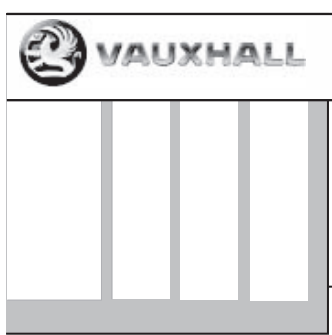
25



26



27



M6	1Nm
M8	24 Nm
M10	47 Nm
M12	114 Nm

Dispositivo di traino tipo: **040 646**
Per autoveicolo: **Crossland-X**
Tipo funzionale: **P7 Monocab C**

Classe e tipo di attacco: **A50-X**
Omologazione: **E7 55 R-01 1638**
Valore D: **7,1 kN**
Carico verticale max. S: **50 kg**
Massa rimorchiabile: vedi carta di circolazione dell'autoveicolo

In base alla Direttiva europea ECE-R 55, la massa massima rimorchiabile del dispositivo di traino è determinata dal valore di prova "D" così definitivo:

$$D = (T \times C) / (T + C) \times 0,00981 = \dots \text{kN}$$

dove:

T = Massa complessiva max. della motrice (in kg)
e C = Massa rimorchiabile max. della motrice (in kg)

DICHIARAZIONE DI CORRETTO MONTAGGIO:

la sottoscritta Ditta dichiara che il dispositivo di traino tipo
è stato installato a regola d'arte, nel rispetto dei punti d'attacco e delle prescrizioni fornite dalla
Casa costruttrice

sul veicolo

targato

..... lì

timbro e firma

Si dichiara inoltre di aver informato l'utente del veicolo sull'USO e MANUTENZIONE
del dispositivo stesso.