



EVOTECH

Trentino

Seguici anche su





Motorcycle

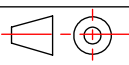
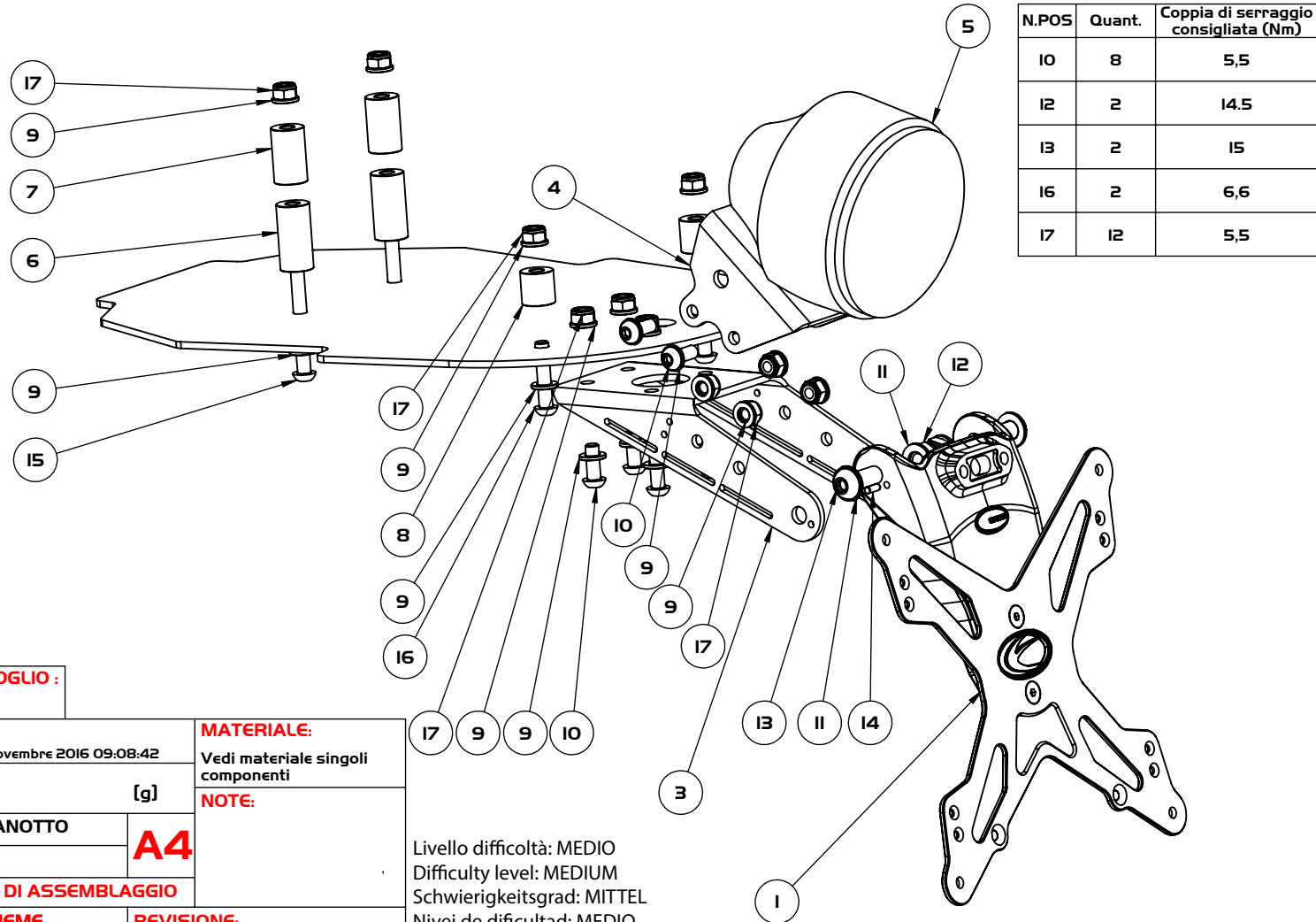
Yamaha XSR 900 - 2016

User Manual

License plate ESTR-0222



N° pos	COD.PARTE/KIT	DESCRIZIONE	Q.	MATERIALE
1	EPR-000 GENERICO	EPR-006 kit placca portatarga	1	
2	ESTR-0222-A	ESTR-0222 Collegamento a telaio	1	Al 5754
3	ESTR-0222-B	ESTR-0222-B Supporto targa	1	Al 5754
4	ESTR-0222-D	ESTR-0222-D Supporto faro	1	Al 5754
5	OEM_FaroPost		1	Materiale <non specificato>
6	B_PL_d6.4_DI5_L30	B_PL_d6.4_DI5_L30_boccola in plastica	2	PA 6
7	B_PL_d6.4_DI5_L25	B_PL_d6.4_DI5_L25_boccola in plastica	2	PA 6
8	B_PL_d6.4_DI5_L15	B_PL_d6.4_DI5_L15_boccola in plastica	2	PA 6
9	ISO 7089 UNI 6592 DIN I25-A_A2-M6	ROSETTA PIANA M6-DI2_A2	24	Acciaio inox A2-70 AISI 304
10	VITE ISO-7380-M6x16pl_A2	VITE TBCE ISO-7380-M6x16pl_A2	8	Acciaio inox A2-70 AISI 304
11	ISO 7089 UNI 6592 DIN I25-A_A2-M8	ROSETTA PIANA M8-DI6-A2	4	Acciaio inox A2-70 AISI 304
12	ISO 10511 UNI 7474 DIN 985-M8pl.25_inox A2	DADO-NYLOC-M8pl.25_inox A2	2	Acciaio inox A2-70 AISI 304
13	VITE ISO-7380-M8x25pl.25_A2	VITE A BOTTONE ISO-7380-M8x25pl.25_inoxA2	2	Acciaio inox A2-70 AISI 304
14	spina cil. ISO 2338-UNI I707 d3 L8_inox Al	spina cil. ISO 2338-UNI I707 d3 L8_inox Al	1	Acciaio inox Al DIN I.4305 (X8CrNiSi8-9)
15	VITE ISO-7380-M6x70pl_A2	VITE A BOTTONE-M6x70pl_inox A2	2	Acciaio inox A2-70 AISI 304
16	VITE ISO-7380-M6x30pl_A2	VITE A BOTTONE-M6x30pl_inox A2	2	Acciaio inox A2-70 AISI 304
17	ISO 10511 UNI 7474 DIN 985-M6pl_inox A2	Dado autobloccante NYLOC -M6pl_inox A2	12	Acciaio inox A2-70 AISI 304



SCALA FOGLIO:
1:2 mm

EVOTECH S.r.l.
via da Borgo I4
38059 Villagnedo -TN- ITALY
P.IVA 01851220226
Tel. 0461/780184
Fax 0461/782707

PROGETTISTA:
MATTEO LINGUANOTTO
e-mail riferimento:
info@evotech-rc.it

DATA:
martedì 15 novembre 2016 09:08:42
MASSA:
1263.00 [g]

MATERIALE:
Vedi materiale singoli componenti
NOTE:

Per le **COPPIE DI SERRAGGIO** non direttamente specificate fare riferimento alla tabella generale disponibile sulla home page del sito www.evotech-rc.it nella sezione download.

VERIFICATORE: MATTEO LINGUANOTTO
APPROVATORE: MATTEO TISI

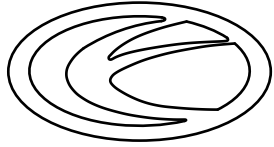
A4

DISEGNO DI ASSEMBLAGGIO

DESCRIZIONE: ESTR-0222 kit portatarga
N° FOGLIO: Fogliol **DI:** 2

COD.ASSIEME: ESTR-0222
REVISIONE:

Livello difficoltà: MEDIO
Difficulty level: MEDIUM
Schwierigkeitsgrad: MITTEL
Nivei de difficoltà: MEDIO
Niveau de difficulté: MOYEN



General Conditions

ITA – La non osservanza delle istruzioni può creare situazioni di pericolo e causare gravi lesioni personali e anche la morte.

1. Leggere e seguire attentamente le presenti istruzioni. Per qualsiasi dubbio riguardo l'installazione e l'utilizzo del prodotto, contattare EVOTECH tramite il sito www.evotech-rc.it.

2-Per una corretta installazione tutti i serraggi devono essere effettuati dopo il posizionamento corretto degli accessori e senza forzare i punti mobili una volta bloccati, per non compromettere la tenuta e il corretto funzionamento del prodotto.

3-Dopo l'installazione dei prodotti è importante controllare il corretto funzionamento di tutte le parti del motoveicolo, soprattutto le luci.

In caso si rilevino parti mancanti, danneggiate, consumate o con un'aspetto irregolare contattare immediatamente Evotech prima di utilizzare il motoveicolo.

ENG – Descriptions contain instructions, or procedures, which, if not followed, may result in death or serious injury.

1. Carefully read, understand and follow these instructions. If you have any doubt regarding the installation, contact us for assistance on www.evotech-rc.it.

2- For correct installation, all tightening has to be done after the correct positioning of the accessories without restricting the moving parts, to not compromise the correct functioning of the product.

3-After installing of product, check the operation of all related component of motorcycle, especially the lights.

If your products are leaking, bent, deformed, cracked, chipped or worn, no matter how slight, immediately have a EVOTECH dealer inspect the products before you ride again.

Choose your language



Pg. 1

Grazie per l'acquisto.

Thank you for your purchase.



11

Danke für Ihren Einkauf.



22



33

Gracias por hacer compras.

Je vous remercie pour le shopping.



44



Porta targa regolabile ESTR-0222

Attenzione: Prima di procedere alla seguente descrizione di montaggio, Evotech specifica che declina all'utente le responsabilità dovute ad un non corretto montaggio dei prodotti e al loro utilizzo improprio. E' consigliato il montaggio del nostro kit da parte di personale specializzato.

Conservare la presente guida per l'utente quale riferimento per il futuro.



1. Rimuovere la sella.

2. Scollegare i connettori di frecce, luce posteriore e luce targa.

3. Rimuovere il portatarga originale.

1.



2.



3.





4./5. Rimuovere e conservare la luce posteriore originale, compresi il supporto in gomma con relative boccole e rondelle.

6./7. Applicare il profilo in gomma alla parte posteriore del pezzo ESTR-0222-A.

4.



5.



6.



7. Tagliare il profilo in gomma.

8/9. Cominciare il montaggio del ESTR-0222-A dalle due viti posteriori, lasciare le viti un pò lasche.

7.



8.



9.



10. Inserire le due viti anteriori del ESTR-0222-A.

11. Serrare le viti del ESTR-0222-A assicurandosi che il pezzo sia ben centrato sulla moto e che il bordino di gomma venga schiacciato contro il tubo del telaio.

Le viti vanno serrate con una discreta forza, ma data la presenza dei distanziali può essere che il raggiungimento della coppia di serraggio comporti una eccessiva deformazione.



10.



11.



12/13. Fissare i componenti ESTR-0222-B ed ESTR-0222-C come da esploso di assemblaggio.

14/15. Montare la luce posteriore (compresi il supporto in gomma con relative boccole e rondelle) come nel portatarga originale. Usare i dadi autofrenanti forniti.

12.



13.



14.



15. Seguire punto 14.

16. Le frecce Evotech vanno fissate al ESTR-0222-C, mentre le frecce originali vanno fissate al supporto targa tramite gli adattatori SFO-02-A.

17. Montare il supporto targa con l'apposita spina che garantisce la corretta inclinazione della targa.

15.



16.



17.





18. Far passare i cavi elettrici nell'apposito foro e ripristinare le connessioni elettriche. Successivamente bordare il foro con il profilo in gomma fornito onde evitare che con il tempo i cavi elettrici vengano danneggiati dallo sfregamento con il metallo.



18.



Opzional NON compresi nel kit:

- Supporto frecce originale SFO-02-A.
- Supporto catadiottro ELT-009 oppure ELT-010.
- Catadiottro ELT-002.
- Luce targa ELT-001.
- Frecce F-01 oppure F-04 con resistenza



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

