



Fitting Instructions

TOWBAR
For MAZDA 2, 2016- MZ60U

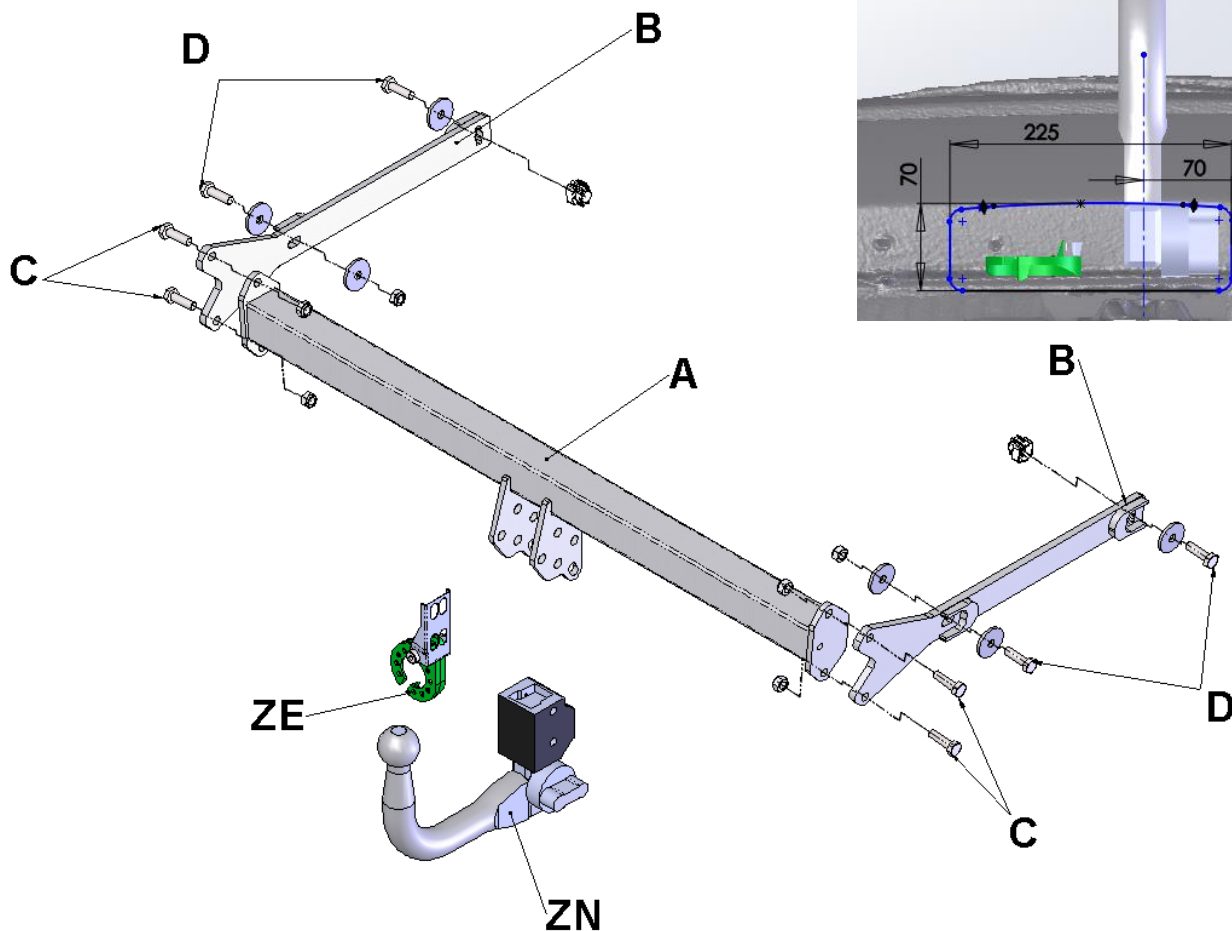
MATERIALS

A	1	Cross Bar
B	1	Side Arm
C	4	M10 x 40 x 1.5 Bolts, M10 x 1.5 Nylocks
D	2	M10 x 40 x 1.5 Bolts (x2), M10 x 40 x 3, M10 x 1.5 Nylock, M10 x 1.5 Cage Nut Assembly
ZE	1	Electrical Plate
ZN	1	Neck Option

FITTING

1. Firstly, loosen light clusters via 2 screws gently slide them rearwards to gain access to bumper clips.
2. Remove screws and fixings from within the wheel arch, underneath the light cluster fixings and from the underside of the bumper. Pull bumper rearwards, unclipping it from its pop-fixings around the arches, finally un-clip the electrics to fog lights or reversing sensors.
3. Remove crash beam and hand back to customer for use if towbar is ever removed.
4. Attach cage nuts to each of the sidearms (B), insert sidearms into chassis rails and secure with fixings (D).
5. Fit crossbar to sidearms using fixings (C).
6. Attach neck option and electrical plate and fully tighten all bolts to the required specification.
7. Secure bumper back to vehicle and carefully trim bumper using fig 1 as a guide.

Recommended torque settings: Grade 8.8 bolts: M8 - 24Nm, M10 - 52 Nm, M12 - 80 Nm, M14 - 130 Nm, M16 - 200 Nm
Grade 10.9: M12 – 120Nm, M10 – 70Nm M8- 35Nm





Montage- anweisung

ANHÄNGEKUPPLUNG
Für MAZDA 2, 2016- MZ60U

MATERIALIEN

A	1	Querträger
B	1	Seitenarm
C	4	Schrauben M10 x 40 x 1,5, Sicherungsmuttern M10 x 1,5
D	2	Schrauben M10 x 40 x 1,5 (x2), Sicherungsmuttern M10 x 40 x 3, M10 x 1,5, Käfigmuttermontage M10 x 1,5
ZE	1	Steckdose
ZN	1	Kugelstange

MONTAGE

1. Zuerst die Leuchten lösen, indem die 2 Schrauben vorsichtig nach hinten geschoben werden, um Zugang zu den Stoßfängerclenmen erhalten.
2. Schrauben und Halterungen im Radlauf, unter den Leuchtenhalterungen und an der Unterseite des Stoßfängers lösen. Den Stoßfänger nach hinten ziehen, ihn aus den Befestigungen um die Läufe lösen und zuletzt die Elektrik an den Nebelschlussleuchten und Rückfahrseoren abklemmen.
3. Den Pralldämpfer demontieren und an den Kunden zur übergeben.
4. Die Käfigmuttern an jedem Seitenarm (B) anbringen, die Seitenarme in die Fahrwerkschienen einsetzen und mit den Befestigungselementen (D) befestigen.
5. Den Querträger mit den Befestigungselementen (C) an die Seitenarme montieren.
6. Die Kugelstange und die Steckdose anbringen und alle Schrauben vollständig gemäß den erforderlichen Spezifikationen anziehen.
7. Den Stoßfänger wieder am Fahrzeug befestigen und anschließend gemäß Abb. 1 vorsichtig ausschneiden.

Empfohlene Drehmomenteinstellungen: Bolzen der Festigkeitsklasse 8.8: M8 - 24 Nm, M10 - 52 Nm, M12 - 80 Nm, M14 - 130 Nm, M16 - 200 Nm **Festigkeitsklasse 10.9:** M12 - 120 Nm, M10 - 70 Nm, M8 - 35 Nm

