

					
Art.Nr.	ACME42M10	ACME80M10	ACME42M14	ACME80M14	ACME95M10
Typ	AMCE	AMCE	AMCE	AMCE	AMCE
Länge	42mm	80mm	42mm	80mm	95mm
Gewinde	10mm	10mm	14mm	14mm	10mm

				
Art.Nr.	ACME60M16	ACME80M16	ACME45M22	ACME90M22
Typ	AMCE	AMCE	AMCE	AMCE
Länge	60mm	80mm	40mm	90
Gewinde	16mm	16mm	21,8mm	21,8mm

D Ein Autogastankadapter, auch bekannt als LPG-Adapter (Liquified Petroleum Gas), ist ein Gerät, das das Befüllen des LPG-Tanks (Autogas) eines Fahrzeugs an Tankstellen mit verschiedenen Zapfpistolentypen ermöglicht, die in verschiedenen Ländern verwendet werden. Da sich LPG-Zapfpistolen je nach Land unterscheiden (z. B. Italien, Großbritannien, Deutschland, Frankreich), können Sie mit einem Adapter Ihren Tank füllen, unabhängig davon, welche Zapfpistole an der Tankstelle verfügbar ist.

Es gibt vier Haupttypen von LPG-Adaptoren, die auf regionalen Standards basieren:

1. ACME Adapter: D, CH, B, USA, KANN
2. DISH Adapter: F, I, CRO, CZ, LIT, BG, PL
3. BAJONETT Adapter: NL, DK, NOR
4. EURONOZZLE Adapter: ESP, POR

Ferner gibt es die Tankadapter, je nach Befüllanschluss, mit unterschiedlichen Anschlussgewinden.

10mm (M10), 12mm (M12), 14mm (M14), 21,8mm (M22) sowie 16mm Innengewinde.

Es ist sehr wichtig, dass Sie den richtigen Adapter auswählen

Um den richtigen Adapter auszuwählen, müssen Sie die länderspezifischen Standards kennen, in denen Sie tanken werden. Manche Leute haben mehrere Adapter dabei, wenn sie mit dem Auto international reisen, insbesondere durch Europa.

So verwenden Sie einen Autogastankadapter

1. Adapter anbringen: Befestigen Sie den Adapter am Einlassanschluss des LPG-Tanks.
2. Tankdüse anschließen: Stecken Sie die Zapfpistole der Tankstelle in den Adapter und verriegeln Sie sie je nach Typ.
3. Tanken beginnen: Befolgen Sie die Tankanweisungen der Tankstelle.
4. Sicher trennen: Nach dem Tanken die Zapfpistole abziehen und den Adapter entfernen.

Wichtige Überlegungen

- Kompatibilität: Stellen Sie sicher, dass der Adapter mit Ihrem LPG-Tank und dem Tanksystem Ihres Fahrzeugs kompatibel ist.
- Sicherheit: Verwenden Sie hochwertige Adapter, um Leckagen oder Fehlfunktionen zu vermeiden. Wählen Sie daher zertifizierte Adapter.
- Lagerung: Bewahren Sie den Adapter an einem sauberen, trockenen Ort auf, um eine Beschädigung der Dichtung zu vermeiden.