



**Global Star V:
Stil und Substanz**



DIESEL

E85

95

Wayne



Eine attraktive Zapfsäule mit modernem Design hilft Ihrem Geschäft, sich von Ihren Konkurrenten abzuheben und stärkt die Kundenwahrnehmung Ihrer Marke.



Global Star™ V Zapfsäule: Stil und Substanz.

Für den Betrieb eines erfolgreichen Tankstellenplatzes benötigen Sie eine Zapfsäule, die zu Ihrem Geschäft und Ihren Tankplätzen passt.

Die Wayne Global Star® V Zapfsäule ist für Ihren Standort anpassbar. Sie bietet mehr als 400 Optionen und unzählige Konfigurationsmöglichkeiten. Sie ist in mehreren kompakten Größen erhältlich, die zu ganz unterschiedlich ausgelegten Tankstellenplätzen passen. Außerdem wird ihr klares, modernes Design zu einer höheren Kundenfrequenz beitragen. Die Zapfsäule kann so konfiguriert werden, dass sie für alternative Kraftstoffe geeignet ist. Sie ist für die geltenden Bestimmungen in Ihrem Land ausgelegt.

Die Global Star V Zapfsäule ist aus robusten Materialien gefertigt, sodass sie über viele Jahre zuverlässig genutzt werden kann. Wir entwerfen und installieren auch die internen Komponenten. Dabei bedenken wir immer die einfache Bedienbarkeit und Wartbarkeit, sodass die Global Star V Zapfsäule bezüglich Betrieb und Wartung kosteneffektiv ist.

Für Sie gebaut

Wir bei Dresser Wayne wissen, dass die beste Zapfsäule die ist, die Ihren Bedürfnissen entspricht, egal ob Sie eine kleine Zapfanlage für alternative Treibstoffe benötigen oder eine Zapfsäule, die eine große Auswahl an Kraftstoffsorten bietet. Darum lässt sich die Global Star V Zapfsäule so vielseitig anpassen. Sie ist in verschiedenen Größen erhältlich – von einem Zapfschlauch mit einer Basisfläche von 873 mm bis zu einer Anlage mit acht Zapfschläuchen und einer Basisfläche von 1793 mm. Außerdem können Sie zwischen Fließgeschwindigkeiten von 40 bis 120 l/min wählen.



Global Star V



AdBlue



LPG



Optionale Funktionen

- Kompatibilität für alternative Treibstoffe: LPG, CNG, AdBlue, Ethanol (E85) und Biodiesel-Beimischungen
- Rückzug der Zapfschläuche, damit die Schläuche den Kunden nicht im Weg sind
- Modulare Bezahlerminals an der Zapfsäule bieten sichere Zahlungsverarbeitung. Sie sind nachrüstbar, ohne dass die gesamte Oberfläche der Zapfsäule ersetzt werden muss.
- Überwachung der Fließgeschwindigkeit stellt sicher, dass die Säule mit optimaler Fließgeschwindigkeit betrieben wird
- Voreinstellbare Preiseingabe ermöglicht Kunden, für einen bestimmten Betrag zu tanken

Technologie-Upgrades

- iX™-Technologie-Plattform hilft bei der Steigerung des Umsatzes, unterstützt kosteneffektive Anpassbarkeit an zukünftige Bedürfnisse und reduziert die Betriebskosten
- Xflo™-Durchflussmesser bietet hervorragende Messgenauigkeit und reduziert so die Kosten durch Schwundmengen aufgrund von Drift sowie die Kosten für häufige Neukalibrierung des Messgeräts
- Das sichere Bezahlerminal iX Pay™ bietet das höchste verfügbare Maß an Zahlungsdatensicherheit und erfüllt regionale Standards wie Payment Card Industry (PCI) und Europay Mastercard Visa (EMV)
- VapourGate überwacht intelligent und automatisch die Gasrückführung, wodurch die Notwendigkeit, die Systeme jedes Jahr manuell zu prüfen, reduziert wird
- Das automatische Temperatenausgleichssystem kalkuliert konstante Treibstoffmengen, unabhängig von schwankenden Temperaturen

Global Star V Zapfsäule für besondere Anforderungen

Die Global Star V Zapfsäule ist mit einem Zapfschlauch und einer kleinen Basisfläche für besondere Anforderungen wie alternative Treibstoffe, eine extra Zapfsäule für Motorräder oder eine Reihenanordnung erhältlich.



Schnittiges Design macht Kunden geneigt, bei Ihnen vorzufahren; kundenfreundliches Tanken führt dazu, dass sie wiederkommen

Eine attraktive Zapfsäule mit modernem Design hilft Ihrem Geschäft, sich von Ihren Konkurrenten abzuheben und stärkt die Kundenwahrnehmung Ihrer Marke. Sie trägt zu einem positiven Tankerlebnis bei, weshalb Kunden gerne wiederkommen.

Die Global Star V Zapfsäule verfügt über ein schnittiges C-artiges Design, das bei Kunden beliebt ist. Sie ist mit LED-Hintergrundbeleuchtung ausgestattet, wodurch Kunden die Anzeigenfelder sowohl tagsüber als auch im Dunkeln gut auslesen können. Das erhöht die Anwenderfreundlichkeit und Sicherheit. Sie ist in einer exklusiven Kombination aus Grau- und

Silbertönen verfügbar, wodurch Ihre Markenfarben unterstrichen werden und Ihrer Tankstelle ein moderner Gesamteindruck verliehen wird.

Die robusten Materialien, aus denen die Zapfsäule gefertigt ist (zum Beispiel die Kunststoffeinfassung des elektronischen Kopfes und die Schutzmanschetten der Zapfpistolen), halten extremen Wetterbedingungen und robuster Handhabung stand. Ihre Zapfsäule wird jahrelang attraktiv aussehen.

Die Global Star V Zapfsäule ermöglicht kundenfreundliches Tanken mit leicht ausziehbaren Zapfschläuchen und ergonomisch angeordneten Zapfpistolen. Konstante Fließgeschwindigkeiten bedeuten, dass Sie schneller mehr Kunden bedienen können, was die Kundentreue verbessert und Ihren Gewinn erhöht.

Robuste Bauweise macht Ihren Tankstellenplatz attraktiver

- Korrosionsbeständige Oberflächen
- Außenelemente aus eloxiertem Aluminium
- Basis und hydraulische Türen aus lackiertem verzinkten Stahl



Messgenauigkeit hilft bei der Steigerung des Gewinns und der Senkung der Kosten

Die Global Star V Zapfsäule hilft Ihnen, durch hervorragende Messgenauigkeit Ihren Gewinn zu steigern. Genaue Messungen mit dem Wayne iMeter™ in der Standardausführung oder dem optionalen Xflo-Treibstoffmessgerät bedeuten, dass Sie nur die Treibstoffmenge abgeben, die Kunden kaufen. Der Xflo-Durchflussmesser behält auch nach Messung einer großen Menge Treibstoffs lange seine Messgenauigkeit bei. Dadurch wird die Notwendigkeit der Neukalibrierung gesenkt, was zu reduzierten Wartungskosten führt.

Hervorragende Betriebszeit und kosteneffektiver Betrieb

Die Global Star V Zapfsäule hält Abnutzungserscheinungen stand und bietet so zuverlässigen und langfristigen Betrieb. Zusätzlich zu den robusten Materialien laufen Ihre Zapfschläuche über Rollen ausgestattet sind, um Reibung zwischen den Bauteilen zu verhindern. Schutzmanschetten der Zapfpistolen verhindern Beschädigungen durch robusten Umgang und dauerhafte Nutzung.

Die Zapfsäule verfügt außerdem über viele modulare Komponenten, unter anderem ein Bezahlterminal direkt an der Zapfsäule und iGEM-Elektronik, wodurch Sie Einzelteile ersetzen oder erneuern können, ohne ein ganzes Zapfsäulenmodul ersetzen zu müssen. Die Global Star V Zapfsäule lässt sich leicht warten, denn der relativ große Abstand zwischen den Komponenten bietet leichten Zugang. Techniker

können so Ihre Arbeiten schnell verrichten, wodurch die Wartungskosten gesenkt und Betriebszeiten erhöht werden, damit Sie Ihre Kunden schnell wieder bedienen können.

Fortschrittliche Sicherheit schützt Ihren Treibstoffbestand

Die Global Star V Zapfsäule wurde für Ihre Sicherheit entwickelt. Ein sicheres äußeres Design und fortschrittliche Technologie sorgen dafür, dass die Global Star V Zapfsäule Verbraucher und Ihr Geschäft vor Treibstoffdiebstahl und Zahlungsbetrug schützt. Als optionale Funktion können Einzelschlüssel und -schlösser für die Türen geliefert werden, wodurch das Risiko der Nachfertigung von Schlüsseln gesenkt wird. Wenn die Tür ohne Befugnis geöffnet wird, stellt das optionale Gehäuseschutzgerät den Strom für die Zapfsäule automatisch ab und stellt so sicher, dass niemand Treibstoff stehlen oder auf Zahlungsdaten zugreifen kann. Interne Komponenten und Technologien helfen des Weiteren beim Schutz von Treibstoffbestand und Daten. Die Zapfsäule schaltet sich aus, wenn die Elektronik Manipulationen an den Berechnungen der Treibstoffmessung erkennt.

Die Global Star V Zapfsäule umfasst außerdem Sicherheitsfunktionen wie einen Wegfahralarm, der Kunden daran hindert, aus Versehen wegzufahren, ohne die Zapfpistole aus ihrem Tank zu nehmen. Dies vermeidet verschütteten Treibstoff und Beschädigungen an der Zapfsäule. Eine weitere Sicherheitsfunktion ist der Temperatursensor, der die Zapfsäule abschaltet, wenn die Temperatur über 70 °C steigt.

Weitere Informationen zur Global Star V Zapfsäule, dem Xflo-Durchflussmesser, der iX-Technologie-Plattform und anderen Tanktechnologien von Wayne finden Sie unter www.wayne.com.

Global Star V

Technische Daten



Modellverfügbarkeit:

- 1-4 Produkte (B2B-Modelle für zusätzliche Produkte)
- 1-8 Zapfschläuche (B2B-Modelle für zusätzliche Zapfschläuche)
- Modelle mit Beimischungsfunktionen
- Ein- oder zweiseitig
- Unabhängiger oder systemkontrollierter Betrieb
- Rechteckige oder abgeschrägte Form
- Mit oder ohne Rückzug der Zapfschläuche

Fließgeschwindigkeiten:

- Standard-Fließgeschwindigkeit: 40 Liter pro Minute
- Abhängig von Modell und Optionen sind Fließgeschwindigkeiten von 40 bis zu 120 Litern pro Minute verfügbar

Erhältlich für:

- Herkömmliche Treibstoffe (Benzin und Diesel)
- LPG (Flüssiggas)
- CNG
- Ethanol (E85)
- Biodiesel
- Adblue

Kommunikationsprotokolle:

- DART (Standard)
- ATCL
- IFSF
- UKCL
- Nuovo Pignone

Abmessungen:

- Länge:
 - 1 Produkt (kompakt) 873 mm
 - 2 Produkte 1251 mm
 - 3 Produkte 1393 mm
 - 4 Produkte 1793 mm
- Breite: 510 mm
- Höhe: 2055 mm
- Reichweite des Zapfschlauches mit Rückzug: 4 m
- Reichweite des Zapfschlauches ohne Rückzug: 3,5 m

Temperaturbereich:

- -30 °C bis +60 °C für Standard-Modelle
- -40 °C bis +60 °C für Modelle mit Niedrigtemperatursatz

Erhältliche Funktionen:

- Xflo-Messgerät*
- iMeter
- iX Pay integriertes Bezahlterminal mit 5,7-Zoll- oder 10,4-Zoll-Anzeige
- Automatischer Temperatenausgleich
- Gasrückführung
- VapourGate-System
- Anzeige mit LCD-Hintergrundbeleuchtung
- iGEM globale elektronische Komponenten
- Intelligenter Impulsgeber
- Viele verschiedene Kommunikationsschnittstellen
- Zapfsäulen aus eloxiertem Aluminium
- Basis aus lackiertem verzinkten Stahl
- Kundenangepasste Grafiken
- Doppelte Anschlussflächen
- Tastaturen mit Voreinstellungsfunktionen
- Elektromechanisches Zählwerk
- Summer
- Beleuchtungsrelais
- Anzeigelampe
- Niedrigtemperatursatz
- Temperatursensor in Hydraulikschrank
- Auffangwanne
- General- oder Einzelschlüssel
- Feststellungsgerät für Zapfpistolen
- Gehäuseschutz
- SAT-Verbindung für die Möglichkeit, auf beiden Seiten des Fahrzeugs zu tanken*

* Nur für ausgewählte Modelle erhältlich, bitte setzen Sie sich für weitere Informationen mit Ihrem Wayne-Händler in Verbindung



Über Wayne

Wayne ist ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der Entwicklung, Produktion und Wartung von Tankstellenlösungen, wenn Zuverlässigkeit und Betriebszeiten von entscheidender Bedeutung sind. Die Zapfsäulen, Zahlungsplattformen, Kontrollsysteme und Technologie von Dresser Wayne spielen bei herkömmlichen und alternativen Tankstellen rund um die Welt eine entscheidende Rolle. Wayne ist nach ISO14001 zertifiziert. Als Teil der, Inc. wurde Wayne im Jahr 2011 von GE (NYSE: GE) übernommen. www.Wayne.com

Weltweiter Geschäftssitz:

Austin, Texas, USA

Tel. +01 512 388 8311

Geschäftssitz Europa:

Malmö, Schweden

Tel. +46 40 360 500

Geschäftssitz Südamerika:

Rio de Janeiro, Brasilien

Tel. +55 21 2598 7711

Geschäftssitz Asien-Pazifik:

Shanghai, China

Tel. +21 5899 3976

Wayne
A GE Energy Business

www.wayne.com