



TOHATSU MFS 150 A

15.003,00 € - 15.975,00 €Preisspanne:
15.003,00 € bis 15.975,00 €





Der **Tohatsu MFS 150 A** ist ein brandneuer 150 PS-Außenbordmotor aus dem Hause Tohatsu und setzt **neue Maßstäbe in seiner Klasse**: Er kombiniert **höchste Leistung, überlegene Effizienz** und **minimalem Gewicht** für ein komplett neues Fahrerlebnis auf dem Wasser.

Artikelnummer: 57965

Kategorien: [Tohatsu](#)

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	57965-01	18.799,00 € Ursprünglicher Preis war: 18.799,00 € 15.062,00 € Aktueller Preis ist: 15.062,00 €.	Verfügbar bei Nachbestellung		Tohatsu MFS150A ETL
	57965-02	19.999,00 € Ursprünglicher Preis war: 19.999,00 € 15.568,00 € Aktueller Preis ist: 15.568,00 €.	Verfügbar bei Nachbestellung		Tohatsu MFS150A ETUL

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	57965-03	19.099,00 € Ursprünglicher Preis war: 19.099,00 € <u>15.003,00 €</u> Aktueller Preis ist: 15.003,00 €.	Verfügbar bei Nachbestellung		Tohatsu MFS150A ETCUL
	57965-04	19.599,00 € Ursprünglicher Preis war: 19.599,00 € <u>15.469,00 €</u> Aktueller Preis ist: 15.469,00 €.	Verfügbar bei Nachbestellung		Tohatsu MFS150A WETL
	57965-05	20.499,00 € Ursprünglicher Preis war: 20.499,00 € <u>15.975,00 €</u> Aktueller Preis ist: 15.975,00 €.	Verfügbar bei Nachbestellung		Tohatsu MFS150A WETUL
	57965-06	20.299,00 € Ursprünglicher Preis war: 20.299,00 € <u>15.469,00 €</u> Aktueller Preis ist: 15.469,00 €.	Verfügbar bei Nachbestellung		Tohatsu MFS150A WETCUL

BESCHREIBUNG

Tohatsu MFS 150 A - Kraftvoller, moderner 150 PS Außenborder

Der **Tohatsu MFS 150 A** ist ein brandneuer 150 PS-Außenbordmotor aus dem Hause Tohatsu und setzt **neue Maßstäbe in seiner Klasse**: Er kombiniert **höchste Leistung, überlegene Effizienz** und **minimalem Gewicht** für ein komplett neues Fahrerlebnis auf dem Wasser.

Leistung & Technik

- **150 PS Leistung** – ideal für mittelgroße Freizeit- und Arbeitsboote.
- Entwickelt als **leichtester 150 PS-Außenborder seiner Klasse**, wodurch Handling und Beschleunigung spürbar verbessert werden.
- Modernes **4-Zylinder-4-Takt-Motorkonzept** mit overhead-Nockenwelle und vier Ventilen pro Zylinder sorgt für starke Leistung, niedrigen Verbrauch und ruhigen Lauf.
- **Elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI)** garantiert schnelle Starts, gleichmäßige Leistungsabgabe und effizienten Kraftstoffverbrauch.

Effizienz & Komfort

- Bis zu **15 % weniger Verbrauch bei 2.000 U/min** im Vergleich zu herkömmlichen Modellen (Herstellerangabe).
- **Bis zu 34 % geringere Geräusentwicklung im Leerlauf** für ein ruhigeres Fahrerlebnis.
- **4-2-1 Performance-Auspuffsystem** zur Optimierung des Abgasflusses und Verbesserung von Drehmoment und Leistung.
- Optional erhältlich in unterschiedlichen **Schaftlängen**, mit **Pinnen- oder Fernsteuerung** sowie als **Counter-Rotation-Version** für Twin-Motor-Konfigurationen.

Design & Ausstattung

- Moderner, schlanker Motorenaufbau und attraktive **Farbvarianten** (z. B. Aqua Marine Blue, Beluga White).
- Hochwertige Komponenten und robuste Verarbeitung für langfristige Zuverlässigkeit.
- Ideal für Freizeit-, Angel- oder Tourenangebote, die starke Leistung und Effizienz kombinieren.

□ **Fazit:** Der **Tohatsu MFS 150 A** ist eine **topmoderne, sparsame und leistungsstarke Außenbordlösung** für alle Bootsfahrer, die höchste Performance mit geringem Gewicht und niedrigen Betriebskosten verbinden wollen.

TECHNISCHE DATEN

- **Motor-Typ:** 4-Takt Außenborder, 4-Zylinder
- **Leistung:** 150 PS (\approx 110 kW)
- **Ventile:** 4 pro Zylinder (DOHC)
- **Nockenwelle:** obenliegend (Overhead Cam)
- **Auspuffsystem:** 4-2-1 Performance-Auspuff zur Optimierung von Drehmoment und Leistung
- **Gehäuse & Konstruktion:** Leichtbau-Komponenten für deutlich geringeres Gewicht gegenüber Wettbewerbsmodellen (bis zu \sim 60 kg leichter)

⚙️ Leistungs- & Effizienzdaten

- **Verbrauchsreduzierung:** ca. 15 % weniger Kraftstoffverbrauch bei \sim 2 000 U/min (Herstellerangabe)
- **Beschleunigung:** ca. 2 % schneller (Herstellerangabe)
- **Höchstgeschwindigkeit:** ca. 5 % höher als frühere Modelle bzw. Wettbewerber (Herstellerangabe)

- **Geräusentwicklung:** Bis zu ~34 % leisere Laufgeräusche im Leerlauf (Herstellerangabe)

□ **Abmessungen & Gewicht**

- **Gewicht (trocken):** ca. 178-180 kg (abhängig von Ausführung/Schaftlänge) – leichtestes Modell seiner Klasse laut Hersteller
- **Schaftlängen:** Verfügbar in mehreren Längen (z. B. Standard, lang, Ultra-Lang) – je nach Schiffskonfiguration

□ **Funktion & Ausstattung**

- **Elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI)** für zuverlässigen Start und gleichmäßige Leistungsabgabe