

Aus der Landwirtschaft.  
Für die Landwirtschaft.  
**Typisch Duraplas.**

www.duraplas.de  
+49 (0) 2261 - 40 89 56 114

## Unser **PRODUKT**-Versprechen:



Leistungsfähiger PE-Kunststoff - Extrem stabil und doch superleicht.



UV-beständig und garantiert lichtundurchlässig.  
Kein Rost, keine Algenbildung, keine Sollbruchstellen.



Zum Wohl und Gesundheit der Tiere - umweltfreundlich - keine Weichmacher im PE-Kunststoff



Kein Leck und kein Tropfen - vollkommen dicht und aus einem Guss im Rotationsverfahren hergestellt.



## TECHNISCHE DATEN

2.000 - 8.000 l



**2.000 l**  
Artikel-Nr. AQ2001H



**2.500 l**  
Artikel-Nr. AQ2501H



**3.000 l**  
Artikel-Nr. AQ3001H



**4.000 l**  
Artikel-Nr. AQ4001H



**5.000 l**  
Artikel-Nr. AQ5001H



**6.000 l**  
Artikel-Nr. AQ6000H



**8.000 l**  
Artikel-Nr. AQ8000H



# Unsere **PRODUKT**-Vorteile:

Das Mannloch ist mit einem **schraubbaren Deckel** versehen, sodass das Austreten von Flüssigkeiten verhindert wird.

Um den Tank optimal befüllen, entleeren oder reinigen zu können, besitzt er ein **Mannloch** inklusive **Be- und Entlüftung**.

Um die Handhabung des Tanks zu erleichtern, können mithilfe der **Hebeösen** die Tanks ganz einfach umgesetzt werden.

Diese Transportfässer eignen sich **ideal für den Transport** von **Wasser**, aber auch für andere Flüssigkeiten bis zu einer **Dichte von 1,0 kg/l**. Für andere Medien sprechen Sie uns gerne an.

Dank seines **geringen Gewichts** lässt sich der Tank leicht bewegen und positionieren.

Der Tank lässt sich einfach reinigen, da durch die **glatte Innenseite** keine Verunreinigungen an den Wänden haften bleiben.

Der Behälter ist in einem Stück im Rotationsverfahren mit **verstärkten Ecken** hergestellt worden. Daher garantieren wir eine **sehr lange Lebensdauer**.

Dieser Tank kann **optional** mit einer **Füllstandsanzeige** versehen werden um den Füllstand besser im Blick behalten zu können.

Mithilfe der **Bolzen-Befestigung** in jedem Tankfuß bekommt der Tank den nötigen Halt zum sorgenfreien Transportieren.

Der Tank wird während der Montage optimal abgedichtet und mit einem **vormontierten Tankflansch** geliefert.

Damit kommen Sie sicher durch den Verkehr. Die Stabilität Ihres Tanks wird durch seine **geringe Höhe** und seinen **niedrigen Schwerpunkt** gewährleistet. **Stabilisierungstreifen** verhindern das Ausbeulen des Tanks.

Damit das Wasser gesund und sauber bleibt, verhindern wir die Entstehung von Algen und Bakterien durch die Verwendung eines **lichtundurchlässigen Polyethylens**.\*

Für eine längere Lebensdauer verbessern wir die **Widerstandsfähigkeit** unserer Tanks **gegen Stöße und UV-Strahlung**, indem wir **UV15** nutzen, was doppelt so widerstandsfähig ist, wie das Standard-Polyethylen UV8.

Um Ihre Sicherheit gewährleisten zu können, haben wir **Einbuchtungen** im unteren Tankbereich eingebaut, um das Schwappen zu reduzieren, indem wir die Welle brechen und somit die Bewegung der Flüssigkeit reduzieren.

\*Das Verhindern der Algen kann nur bei der Nutzung von algenfreiem Wasser garantiert werden.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Bitte beachten Sie die Anweisungen in der mit dem Tank gelieferten Anleitung (auch auf Anfrage erhältlich)

- Die Tanks sollten auf einer ebenen und stabilen Fläche abgestellt werden
- Sie sollten nicht für eine längere Lagerung verwendet werden
- Bei der Verwendung der Hebeösen muss der Tank leer sein



Vormontierter Tankflansch inklusive zwei Zoll Kugelhahn D50 (Kunststoff)  
(Abbildungen können vom Original abweichen)



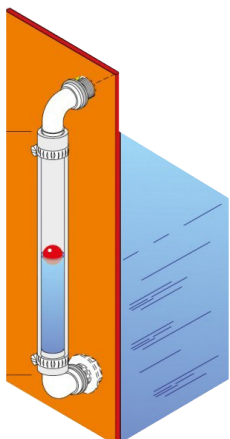
- 1 Einzigartige, zuverlässige und schnelle Bolzenbefestigung
- 2 Mannloch, schraubbarer Deckel mit Be- und Entlüftung (Ø 450 mm)

Volumen	Maße (LxBxH)	Gewicht	Artikel-Nr.	Farbe	Ausstattung
2.000 l	2.000 x 1.540 x 930 mm	100 kg	AQ2001H	● 5012 Lichtblau	<b>optional:</b> - Ball Baffles - Füllstandanzeige - Schwimmer - LEVELGPS
2.500 l	2.100 x 1.540 x 1.100 mm	120 kg	AQ2501H		
3.000 l	2.100 x 1.540 x 1.200 mm	140 kg	AQ3001H		
4.000 l	2.450 x 2.000 x 1.200 mm	160 kg	AQ4001H		
5.000 l	2.450 x 2.000 x 1.430 mm	180 kg	AQ5001H		
6.000 l	3.230 x 1.820 x 1.500 mm	280 kg	AQ6000H		
8.000 l	3.230 x 1.820 x 1.820 mm	300 kg	AQ8000H		

### Optional mit Ball-Baffles

Reduziert die Bewegung von Flüssigkeiten für mehr Stabilität beim Transport und reduziert den Verschleiß Ihres Fahrzeugs: Bremskraftoptimierung bis zu 40%

Hergestellt aus strapazierfähigem Polypropylen für eine hohe Haltbarkeit. Das hochdichte Polypropylen ist stoßfest und erfüllt die Anforderungen an die Lebensmittelqualität.



- 3 Füllstandsanzeige
- 4 LEVELGPS : Füllstandssensor inkl. App

Bei zusätzlich gewünschter Ausstattung sind die Teile beigelegt, da wir zur Zeit keine zusätzlichen Montagen ausführen.