

POOLZUBEHÖR

Wir sorgen dafür, dass Sie alles für Ihren Pool aus einer Hand bekommen. Deshalb finden Sie hier das komplette Poolzubehör.

MOVER

Wussten Sie, dass...?

In unserem Angebot finden Sie Wärmepumpen, Filtration oder Poolchemie. Darüber hinaus Zubehör ohne Installation, wie Thermometer und Sauger. Am beliebtesten sind die Geräte, die Ihren Aufenthalt im Pool angenehmer gestalten, z.B. Reflektoren, Gegenstromanlagen usw.

MOOVER

Der beste Weg, Ihre Poolüberdachung in Bewegung zu bringen



MOOVER

Alles was Sie über den MOOVER wissen müssen



Der MOOVER ist leise und laufruhig, ferngesteuert und solarbetrieben. Sie können ihn selbst auf die neue oder bestehende Poolüberdachung montieren.

MOOVER	PARAMETER	WERT	ANMERKUNGEN
Abmessungen	Länge	1 157 mm	
	Breite (ohne Hebel und externe Steckverbinder)	80 mm	
	Breite (mit Montagehebeln)	110 mm	
	Höhe	163 mm	Bei eingefahrenem Rad.
Gewicht	Gewicht des MOOVER (inkl. Akku)	27 kg	
	Gewicht des Verkaufsverpackung	30 kg	
Elektronik: Spannungsversorgung	Ausdauer des MOOVER im Standby-Modus (der Wert ist nur ein Richtwert – ohne Unterstützung des integrierten Solarpanels)	bis zu 800 Stunden	Unter idealen Bedingungen und bei 100% Ladung.
	Ausdauer des Schlüsselanhängers im Standby-Modus (auch dieser Wert ist ein Richtwert)	2 Jahre	Unter idealen Bedingungen.
	Maximale Spannung im System	18 V	Schaltung des integrierten Solarpanels – die Spannung hängt von den äußeren Bedingungen ab.
	Nennspannung des Hauptakkus	12 V	
	Maximale Spannung des Hauptakkus	14.4 V	Nur während des Ladevorgangs.
	Hauptakkukapazität	18 Ah	
	Maximaler Ladestrom des integrierten Solarpanels	7.5 W	
	Akku-Typ	Pb	
	Ladeadapter	18 V, 3.33A, 60W	
	INPUT	00 – 240 VAC 50/60Hz, 1.4A	
OUTPUT	18 VDC, 3.33A, 60W MAX.		
Elektronik: Antenne	Band	2,4 GHz	
	Reichweite	bis zu 30 m	Abhängig von den Umgebungsbedingungen.
	Maximale Anzahl gekoppelter Sender	10	Beim Koppeln eines anderen Schlüsselanhängers wird der erste gekoppelte Schlüsselanhänger automatisch verworfen.
Antrieb	Getriebetyp	Schneckengetriebe	
	Motorleistung	150 W	
Sicherheitsvorrichtungen	Stromlastbegrenzung – softwareseitig	-	Entsprechend den Firmware-Einstellungen.
	Stromlastbegrenzung – hardwareseitig	Sicherung 15 A	
Geräteschutz	IP Schutzart	IPX4	
Benutzungsbedingungen	Maximale Höhenkrümmung des Bodens	8 mm	
	Mindestbodenbreite vom Rand der Poolüberdachung (nicht der Schiene)	120 mm	

In Zusammenarbeit mit Konstrukteuren aus der Automobilindustrie haben wir den MOOVER – einen modernen und technologisch fortschrittlichen Elektroantrieb, den jeder Besitzer eines überdachten Pools haben muss – entwickelt.

Leistungsteil: Die Hochleistungs-batterie (12 V, 18 Ah) kann den Elektroantrieb bis zu 1,5 Stunden im Dauerbetrieb mit Spannung versorgen. Darüber hinaus kann der MOOVER dank dem 7-Wh-Photovoltaik-Modul während der gesamten Badesaison genügend Energie für den normalen Betrieb bereithalten, wenn genügend Sonnenlicht vorhanden ist.

LED-Panel: Ein intelligentes LED-Panel informiert über den aktuellen Status des MOOVER.

Federungssystem: Das Gummirad, über das die gesamte Kraft des Antriebssystems übertragen wird, sorgt auf den meisten Oberflächen auch bei Nässe für optimale Traktion¹. Die Traktion auf unebenen Oberflächen wird zusätzlich durch eine Feder unterstützt, die bis zu 8 mm Unebenheiten abdecken kann.

Antrieb: Der 150-W-Elektromotor ist direkt mit einem hermetisch abgedichteten Schneckengetriebe mit halbflüssigem Schmiermittel verbunden. Dank dieser Verbindung kann der Elektroantrieb ausreichend Kraft bei minimalem Energieverbrauch erzeugen. Das gesamte Getriebe, einschließlich des Riemens, ist darüber hinaus wartungsfrei und mit Silentblöcken gedämpft.

Befestigungssystem: Die Befestigung des MOOVER an der Poolüberdachung ist so konzipiert, dass sie für jedermann einfach zu installieren ist, und so vielseitig, dass sie an jeder Poolüberdachung montiert werden kann².

Konstruktion

Konstruktion: Dank der universellen Konstruktionslösung kann der MOOVER auf den meisten Poolüberdachungen² montiert werden, sowohl von ALBIXON als auch von anderen Herstellern.

Einfache Installation:

Der MOOVER kann von Ihnen selbst installiert werden. Die praktische und umweltfreundliche Verpackung hilft Ihnen bei der Montage.

Spannungsversorgung:

Die Solarpanels sorgen für einen sorgenfreien Betrieb während der gesamten Saison. Sollte das sonnige Wetter ausbleiben, laden Sie sie einfach aus dem Stromnetz auf.

Behalten Sie den Überblick:

Detaillierter Überblick und sicherer Betrieb werden durch ein digitales LED-Panel gewährleistet, das Sie visuell auf das Ende der Bahn hinweist, Sie über den Batteriestand informiert oder die Bewegungsrichtung der Überdachung anzeigt.

Intelligentes Design:

Die elegante Schwarz-Weiß-Kombination passt zu allen Farbtönen der Überdachung. Der minimalistische Look ohne störende Elemente wird durch ein innovatives und zeitloses Design unterstrichen, das den MOOVER zum Highlight in Ihrem Garten macht.

Genießen Sie den Komfort:

Für Ihren Komfort sorgt die Fernbedienung mit einer Reichweite von bis zu 30 Metern. Bis zu 10 dieser Bedienungen können gleichzeitig mit einem Gerät gekoppelt werden, so dass die ganze Familie ohne unnötige Streitereien davon profitieren kann.

¹ Bei Problemen mit einer rutschigen Oberfläche können Haftverbesserer zu deren Behandlung eingesetzt werden. Erkundigen Sie sich bei Ihrem nächstgelegenen Händler nach dieser Option.
² Der MOOVER kann auf allen Arten von Schienenüberdachungen ohne negativen Einfallswinkel installiert werden. Das Produkt ist nicht für Überdachungen zur Wandmontage vorgesehen. Moover kann nicht auf MIAMI-Poolüberdachung installiert werden.