

# Leiterplatten-Handling

Gebrauchtes Leiterplattenhandling-Equipment  
Umrüstungs-Service  
Leiterplatten-Magazine

# LEITERPLATTEN-HANDLING EQUIPMENT

Gebrauchtes Leiterplatten-Handling-Equipment von  
ASYS, MIMOT, MÜHLBAUER, NUTEK and UNIVERSAL  
**Bitte fragen Sie nach einem Angebot.**

Verfügbares Equipment finden Sie auf der  
AdoptSMT-Equipment-Suche auf unserer Web-  
site: [www.AdoptSMT.com/equipment](http://www.AdoptSMT.com/equipment).



## SERVICE

Umrüstungs-Service für Schnittstellen,  
Transportrichtung, Transporthöhe und anderes.  
**Bitte fragen Sie nach einem Angebot.**

# LEITERPLATTEN-MAGAZINE FÜR AUTOMATISCHE LADER UND ENTLADER

Für Leiterplatten 40-450 mm.

Hitzebeständig bis 80°C bzw. 200°C Leiterplattentemperatur.

Option für Wendebetrieb, Nummerierte Führungsnuten, Griffschutz, synchronisierte Breitenverstellung und Montageservice.

**Seiten 4-5**



SPEZIELLE

## LEITERPLATTEN- MAGAZINE

ENTWORFEN IN ZUSAMMENARBEIT  
MIT UNSEREN KUNDEN

**Seite 6**

## LEITERPLATTEN- MAGAZINE

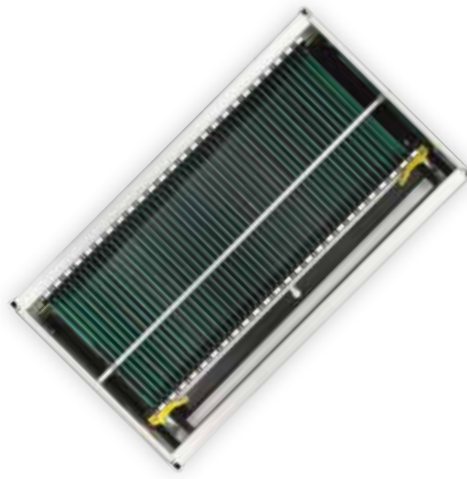
FÜR DIE  
AUTOMOBILINDUSTRIE

Für Leiterplatten 40-250 mm.

Hitzebeständig bis 120°C Leiterplattentemperatur.

Für Wendebetrieb geeignet oder stapelbar,  
Leiterplatten-Verriegelung, automatische Erkennung  
eines verriegeltes Magazins möglich.

**Seite 7**



# DREHEN UND WENDEN SIE ES, WIE SIE WOLLEN.

AdoptSMT Leiterplatten-Magazine für automatische Lader und Entlader

## AdoptSMT Premium Leiterplatten-Magazine

Der Metallrahmen aller AdoptSMT Leiterplatten-Magazine stellt Stabilität und Stapelbarkeit sicher. Die Seiten-

teile sind aus Kunststoff. Synchronisierte Zahnräder stellen einfache Einstellbarkeit und Parallelität sicher.

Alle AdoptSMT Leiterplatten-Magazine sind ESD-sicher und hitzebeständig bis 80°C bzw. 200°C Lei-

terplattentemperatur. Alle Magazine haben 50 Führungsnuten mit 10 mm Abstand zueinander. Alle AdoptSMT Standard Leiterplatten-Magazine in Bauhöhe 563 sind für den Wendebetrieb geeignet.

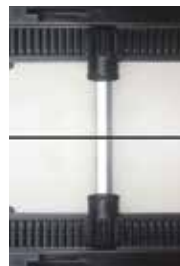
## Leiterplatten-Sicherung

Neue Leiterplatten-Sicherungen mit Feder werden einfach eingeklipst. Kein Schepfern, kein Rausfallen. Dadurch sind alle Leiterplatten-Magazine der Bauhöhe 563 mm geeignet für den Wendebetrieb.



## Immer gleichgestellt

Die Parallelität des verschiebbaren Seitenteils wird durch zwei miteinander synchronisierte Zahnräder sichergestellt. Ein mittiger Griff am Seitenteil garantiert einfache Einstellung zur Platinenbreite.



## Neue Fixierhebel

Neue, verbesserte Fixierhebel halten dauerhafter Beanspruchung stand.



## Nummerierte Führungsnuten

Nicht zählen zu müssen ist, was zählt. Alle Einschübe sind von 1 bis 50 durchnummeriert.



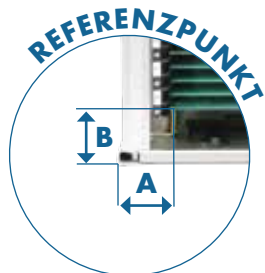
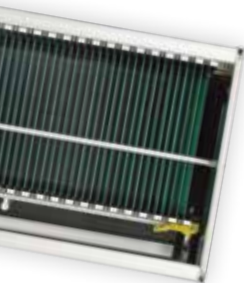
## Griffschutz

Die Tragegriffe an Grund- und Deckplatten sind durch einen Kunststoffschutz, 'entschärft'. Dies trägt zu Komfort und Sicherheit bei.



## Montageservice

AdoptSMT Leiterplatten-Magazine werden als Bausatz geliefert. Auf Anfrage liefern wir diese zusammengebaut für eine Servicepauschale von EUR 25,00 pro Magazin. Bitte bedenken Sie erhöhte Transportkosten für zusammengebaute Magazine.



Artikelnummer		Referenzpunkt A/B		EUR/Stück					
				80°C Board-Temp. „Standard“			200°C Board-Temp. „heates200“		
Größe (mm)	Gewicht 80/200 °C	Einschübe	Breiteneinst.	1-49 St.	50-99 St.	100+ St.	1-49 St.	50-99 St.	100+ St.
<b>NEU</b>									
<b>Leiterplatten-Magazine, die für den Wendebetrieb geeignet sind:</b>									
<b>AD-M01a-355x320x563</b>		A: 34 mm, B: 34 mm		auf Anfrage					
355x320x563	6,3/7,7 kg	50	50-250 mm						
<b>AD-M04a-460x400x563</b>		A: 34 mm, B: 34 mm							
460x400x563	8,7/10,3 kg	50	40-330 mm						
<b>AD-M06a-535x460x563</b>		A: 34 mm, B: 34 mm							
535x460x563	12,5/15 kg	50	60-390 mm						
<b>AD-M08a-535x530x563</b>		A: 34 mm, B: 34 mm							
535x530x563	13,6/16,5 kg	50	50-450 mm						
<b>Für den Wendebetrieb geeignete Magazine mit Einschubtiefe 5,5 mm für Leiterplatten, die sich verbiegen können:</b>									
<b>AD-M08a-535x530x563-V5.5A</b>		A: 34 mm, B: 34 mm		auf Anfrage			- - -		
535x530x563	16,6 kg	50	50-450 mm						
<b>Nicht für Wendebetrieb geeignete Leiterplatten-Magazine:</b>									
<b>AD-M06a-535x460x570</b>		A: 34 mm, B: 41 mm		auf Anfrage					
535x460x570	12,5/15 kg	50	60-390 mm						
<b>AD-M08a-535x530x570</b>		A: 34 mm, B: 41 mm							
535x530x570	13,6/16,5 kg	50	50-450 mm						
<b>Service und Zubehör:</b>									
<b>Montageservice.</b> Bitte bedenken Sie erhöhte Transportkosten für zusammengebaute Magazine.									auf Anfrage
<b>AD-MXXR-Stopper bar</b> Leiterplatten-Sicherung mit Feder zur Aufrüstung ihres bestehenden AdoptSMT Standard Leiterplatten-Magazins. In Bauhöhe 563 mm sind diese für den Wendebetrieb geeignet. Zwei Leiterplatten-Sicherungen werden pro Magazin benötigt.									
<b>AD-MXXR-Stopper bar 2</b> , detto, für Magazine in Bauhöhe 570 mm. Länge 557 mm									



# SPEZIELLE LEITERPLATTEN-MAGAZINE

Entworfen in Zusammenarbeit mit unseren Kunden.

## Beispiele spezieller Leiterplatten-Magazine:

**Voll-Metall**-Leiterplatten-Magazine, hitzebeständig bis 180°C Umgebungstemperatur.

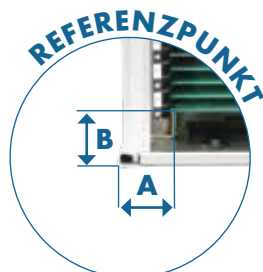
**Reduzierte Höhe** bei Leiterplatten-Magazinen, um Größe und Gewicht zu reduzieren. Beispielsweise für nur 20, 30 oder 40 Leiterplatten anstatt 50.

**Flache Kunststoff-Deck- und -Bodenplatte** bei Leiterplatten-Magazinen, für automatische Transportsysteme.

**Beide Seitenteile einstellbar** (anstatt nur an einer Seite).

**Automatische Breiteneinstellung** bei Leiterplatten-Magazinen.

Preise und Mindestbestellmengen auf Anfrage.



# WOHNZIMMER FÜR IHRE LEITERPLATTEN

AdoptSMT Leiterplatten-Magazine für die Automobilindustrie.

## Kunststoff-Grund- und Deckplatte

Robuste, leichte Grund- und Deckplatten ohne scharfe Kanten für die erhöhten Ansprüche der Automobilindustrie in Sachen ESDSicherheit.



## Hitzebeständig

AdoptSMT Leiterplatten-Magazine für die Automobilindustrie sind hitzebeständig bis zu einer Leiterplatten-Temperatur von 120°C.

## Wendebetrieb oder stapelbar

Eine Aufnahme in der Deckplatte des M03PS Magazins stellt einfaches und stabiles Stapeln sicher.

## Leiterplatten-Verriegelung

Verriegelungen an beiden Seiten schützt Ihre Leiterplatten. Über Lader/Entlader mit Sensor ist eine automatische Erkennung eines verriegeltes Magazins möglich.



## Kartenhalter

Sie können jede Art von Karte oder andere Auszeichnungen an der Seite des Magazins am Kartenhalter befestigen.



## Montageservice

AdoptSMT Leiterplatten-Magazine werden als Bausatz geliefert. Auf Anfrage liefern wir diese zusammengebaut für eine Servicepauschale von EUR 25,00 pro Magazin. Bitte bedenken Sie erhöhte Transportkosten für zusammengebaute Magazine.

Artikelnummer		Referenzpunkt A/B		EUR/Stück		
				🌡️ 120°C Board-Temp.		
Größe (mm)	Gewicht	Einschübe	Breiteneinstellung	1-49 St.	50-99 St.	100+ St.
<b>Leiterplatten-Magazine, die für den Wendebetrieb geeignet sind:</b>						
<b>AD-M03PRa-400x320x563</b>		A: 34 mm, B: 34 mm		auf Anfrage		
400x320x563	5,5 kg	50	40-250 mm			
<b>Stapelbare Leiterplatten-Magazine, nicht für den Wendebetrieb geeignet:</b>						
<b>AD-M03PSa-400x320x563</b>		A: 34 mm, B: 34 mm		auf Anfrage		
400x320x563	5,5 kg	50	40-250 mm			
<b>Service und Zubehör:</b>						
<b>Montageservice.</b> Bitte bedenken Sie erhöhte Transportkosten für zusammengebaute Magazine.						a.Anfrage
Spezialanfertigungen sind auf Anfrage verfügbar.						


STANDORTE

# Wir sind international für Sie da!

---

**AdoptSMT Europe**  
HQ Austria

Untersbergstrasse 1  
5082 - Grödig bei Salzburg  
T: +43 6246 724 400  
info@adoptsmt.com



Austria | Germany | Poland | United Kingdom | France | Swiss  
[adoptsmt.com](https://adoptsmt.com)