

# DYNAMIS

## Batterien

### Konfektionen von Akkupacks nach Kundenspezifikationen

Wir konfektionieren Akkupacks und Akkusäulen nach Ihrer Spezifikation, sowohl für Neuanwendungen, als auch für bestehende Applikationen in NH, NC, Li-Ion, sowie Lithium Primär und Alkali Batterien, wiederaufladbare und nicht wiederaufladbare Systeme, unter anderem für folgende Bereiche:  
Messgeräte und Messinstrumente, Sicherheitstechnik, Medizinelektronik, Kommunikationsgeräte, Computer und Datenverarbeitungsgeräte, Back up Systeme, allgemein Zeit- und Datentechnik.

Um Ihnen die Planung zu erleichtern und eine tragfähige Kalkulationsgrundlage zu schaffen, bieten wir Ihnen auf der nächsten Seite eine Planungshilfe an.



### Mögliche Ableiterarten für Batterien und Einzel-Akkus:

<p>Type Standard S (H-Top) ohne Lötflächen</p>	<p>Type Standard L (L-Top) Flachkopf ohne Lötflächen</p>	<p>Pins P Type P Draht-Pins</p>																			
<p>(NH, NC, Alkaline)</p> <p>Typ T Lötfläche</p>	<p>(NH, NC, Alkaline)</p> <p>Typ ZL Z-Lötfläche</p>																				
<p>*) nur erhältlich für Baugrößen ½ AA, und AA</p>																					
<p>Type PT --10 Stecklötflächen</p>	<p>Type PT --8 Stecklötflächen</p>																				
<p>Type PTV ++10 Stecklötflächen</p>	<p>Type PTV ++8 Stecklötflächen</p>																				
<table border="0"> <thead> <tr> <th>Typ</th> <th>Abmessung A</th> <th>Tab</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1/2 AA</td> <td>7±0.5</td> <td rowspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>2/3 AA</td> <td>7±0.5</td> </tr> <tr> <td>AA</td> <td>7±0.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>16<sup>+1</sup><sub>-2</sub></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>12<sup>+1</sup><sub>-2</sub></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DD</td> <td>12<sup>+1</sup><sub>-2</sub></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Typs T</p>	Typ	Abmessung A	Tab	1/2 AA	7±0.5		2/3 AA	7±0.5	AA	7±0.5		C	16 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>		D	12 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>		DD	12 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>		<p>Type EPR Einzelstecklötflächen</p>
Typ	Abmessung A	Tab																			
1/2 AA	7±0.5																				
2/3 AA	7±0.5																				
AA	7±0.5																				
C	16 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>																				
D	12 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>																				
DD	12 <sup>+1</sup> <sub>-2</sub>																				

# Planungshilfe - Akku-Pack-Konfektion - Faxvorlage

an DYNAMIS Batterien GmbH Brühlstr. 15 78465 Dettingen/Konstanz Fax 07533/93669-91

Absender

Straße

Plz/Ort

Telefon

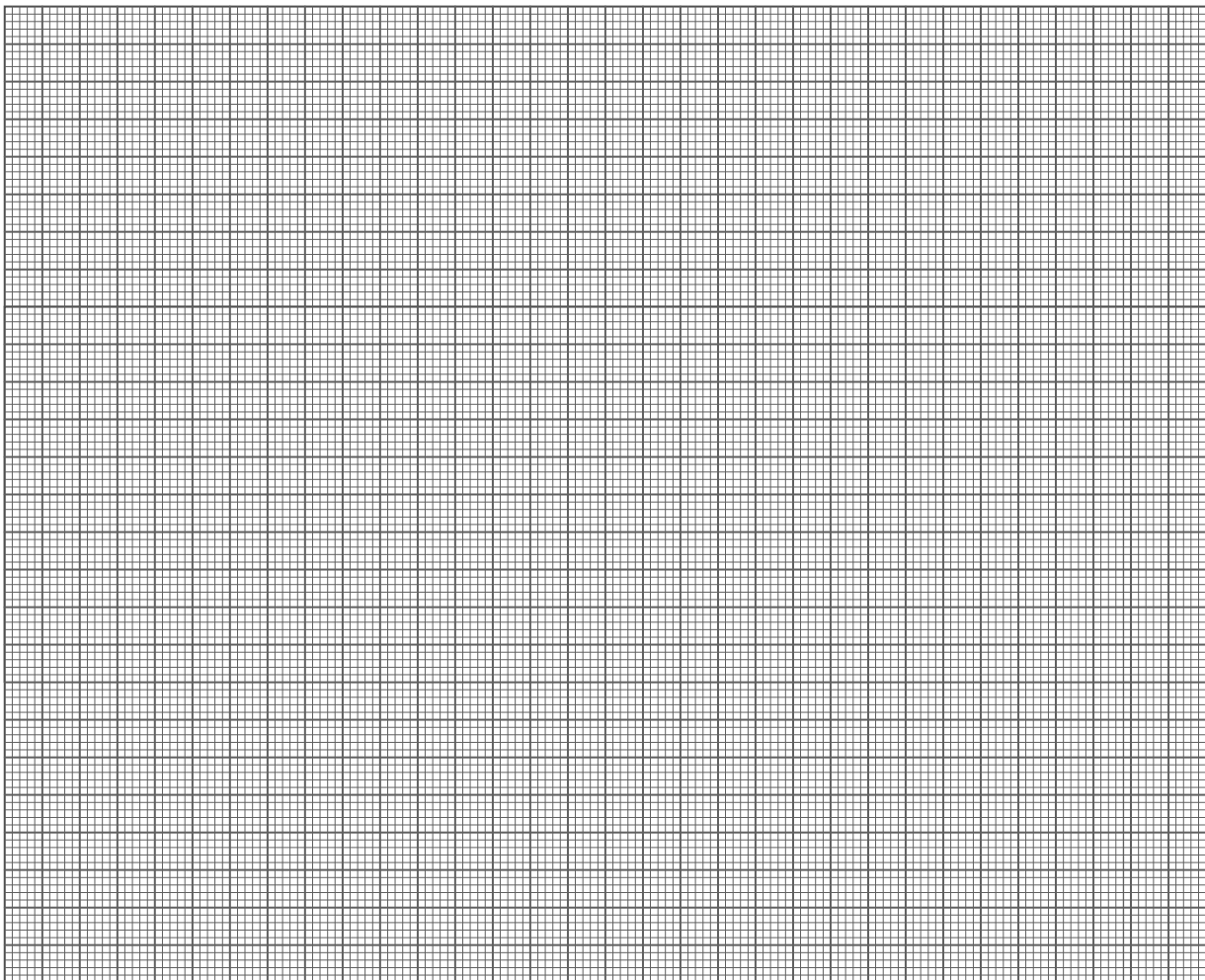
Fax

Unsere Kunden-Nr.:

Unser/e Zeichen/Nr

<b>Einsatzzweck:</b>			
Ersatzbedarf ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>		Muster vorhanden ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>	
System: Li <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/> NiMH <input type="checkbox"/>		Zellenzahl: Stück	
Anschlußkabel: <input type="checkbox"/> (L: cm)		Farbe: rot / schwarz	
Ableiter: T <input type="checkbox"/> ZL <input type="checkbox"/> PT--10 <input type="checkbox"/> PT--8 <input type="checkbox"/> PTV ++10 <input type="checkbox"/> PTV ++8 <input type="checkbox"/> EPR <input type="checkbox"/>		Menge: Stück	
Spannung: Volt			
Kapazität: mAh			
geschumpft <input type="checkbox"/>			
<b>Besondere Wünsche:</b>			
<b>Aufdruck auf dem Akku oder den einzelnen Zellen:</b>			

Bitte zeichnen Sie den Akkupack mit Angabe der Abmessungen (L/B/Hmm) in das Skizzenfeld ein.



Wir bitten um Ihr Angebot.

Datum

Stempel und Unterschrift