

# Die GLP3-Klasse

## Gehäusevarianten

Die Prüfgeräte der GLP3-Klasse bieten eine Vielzahl von Prüfmöglichkeiten und Umschaltungen in nur einem Gehäuse.

Die Kombination der Prüfmethoden nach dem SCHLEICH-MODULAR-CONCEPT erfordert auch ein modulares Gehäusekonzept.

Ihre Applikationen kann ganz nach den Erfordernissen in einem kompakten Tischgerät, einem 19"-Container oder einem 19"-Industrieschaltschrank untergebracht sein. Um die Prüftechnik fachgerecht und sicher einzubauen, verwenden wir speziell für uns passgenaue gefertigte Gehäusekomponenten namhafter deutscher Hersteller, sowie Komponenten aus eigener Produktion. Auf dieser Basis sichert das modulare Gehäusekonzept die kostengünstige und professionelle Gesamtlösung.

Die Modularität findet sich nicht nur im Gehäuse, sondern auch in der Anordnung der Anschlüsse des Prüfgerätes wieder. Ganz nach Ihren Bedürfnissen können die Messanschlüsse auf der Vorder-, der linken und/oder rechten Seite und/oder der Rückseite des Prüfgerätes platziert sein.

Ziel ist es, für Ihre Aufgabe die wirtschaftlichste und für Ihre effektiven Arbeitsabläufe sowie Ihre Arbeitsplatzgestaltung die flexibelste Lösung zu realisieren.

### GLP3 19"-Tischgehäuse und Rollcontainer

Bei kleinen bis hin zu mittelgroßen Anwendungen kommen solide Industriegehäuse und Rollcontainer aus Aluminium zum Einsatz.



**GLP3 Kompaktgerät**

Dieses Gehäuse ist die Ausgangsbasis für die Einzel- und Kombinationsprüfgeräte. Es wird häufig bei Geräten mit wenigen Prüfmethoden und geringen Strömen verwendet.



**GLP3 19"-Tischgerät**

Dieses robuste Rack ist in der Lage auch schwere und größere Bauteile aufzunehmen.



**GLP3 Rollcontainer**

Der Rollcontainer kommt bei mittelgroßen Anwendungen zum Einsatz. Stabile Rollen sorgen für gute Mobilität.



**GLP3 Rollcontainer | Aufbau**

Mit Einzel- und Doppelprüfhauben lässt sich der Rollcontainer zum kompletten eigenständigen Prüfplatz ausbauen. Die Kontaktierungen und Adapter sind in die Prüfhauben integriert.

## GLP3 19"-Schränke

Bei größeren Prüfaufbauten mit vielen Prüfmethode, vielen Umschaltungen und häufig auch hohem Prüfstrom, kommen solide Rittal®-Anreiheschränke zum Einsatz.

Diese sind für schwerste Ausführungen mit vielen 100kg Gewicht konzipiert. Robuste Schwerlastrollen sorgen für gute Mobilität.



**GLP3 19"-Schränk | 80 cm**

Erhältlich mit einseitigem Anbau links oder rechts.  
Abmessungen:  
80 x 60 x 210 cm (BxTxH)



**GLP3 19"-Schränk | 100 cm**

Schränk mit Anbau beidseitig.  
Abmessungen:  
100 x 60 x 210 cm (BxTxH)



**GLP3 19"-Schränk | 180 cm**

Die Industrieschränke sind in Stufen von 60 cm anreihbar. Die typischen Breitenmaße sind: 60, 80, 140, 200, 260, 320 und 380 cm.



**GLP3 19"-Schränk | 320 cm**

Besonders große Anwendungen sind in bis zu 4 m langen Schränken montiert. Bei hohen Einbaugewichten werden diese Schränke noch von uns mit Stahlträgern intern verstärkt.