



## TEST-OK trolley, secure and dust-free storage of TEST-OK Modules

For the quality and continuity of your tests, the ESD-safe and damage-free handling, storage and transport of TEST-OK Modules is of the utmost importance. TEST-OK now offers a storage system that fully meets these requirements and with which a flexible and mobile test site is created.

Every TEST-OK system fits exactly on top of the storage system. This creates a flexible workplace suitable for development, testing and production. The trolley, including TEST-OK system and Modules, can easily be transported from one location to another.

The storage system is available as a lockable cabinet with adjustable feet and as a trolley, equipped with anti-static wheels including brake. It is possible to mount two cabinets together for more storage.

The standard capacity of the cabinet is 7 sets\* of modules (a combination of Bottom and Positioning Modules). Special attention has been paid to the fact that any fragile part of the Modules can never touch and/or damage during handling and storage. The storage system is equipped with a lockable, transparent polycarbonate door.

The design is in line with all existing TEST-OK systems and offer your workspace a clean and clear look.

*\* A single Top module takes up space from a set of Bottom and Positioning Module. For example, the cabinet offers space for 3 sets of Top-Middle and Bottom Modules and 1 set of Bottom and Positioning Module.*





## TEST-OK Storage Systeme zur sicheren und staubfreien Lagerung von TEST-OK-Modulen



Für die Qualität und Kontinuität Ihrer Tests sind eine ESD-sichere und schonende Lagerung sowie der sichere Transport der TEST-OK Module von größter Bedeutung. TEST-OK bietet nun ein Speichersystem, das diese Anforderungen voll erfüllt und mit dem eine flexible und mobile Testumgebung geschaffen wird.

Arbeitsplatz, Trolley, Storage System

---

Jedes TEST-OK-System passt genau auf den Trolley. Dies schafft einen flexiblen Arbeitsplatz, der für Entwicklungs-, Test- und Produktionsbereiche geeignet ist. Der Wagen einschließlich TEST-OK-System und den zugehörigen Modulen kann einfach und sicher von einem Ort zum anderen gefahren werden.

Das Aufbewahrungssystem gibt es in der Ausführung als abschließbarer Schrank mit verstellbaren Füßen und als rollbaren Trolley mit antistatischen Rädern inklusive Bremse. Beide Optionen bieten zudem die Möglichkeit, zwei Schränke übereinander zu montieren, was Ihnen doppelte Lagerkapazität gibt.

Die Standardkapazität des Schrankes beträgt 7 komplette Modulsätze von Modulen\* (Boden- und Positioniermodule). Besonderes Augenmerk haben wir darauf gelegt, dass sich die einzelnen Teile der Module während der Lagerung und Handhabung nicht berühren können und somit keine Beschädigungen entstehen können.

Die Konstruktion des Schrankes besteht aus pulverbeschichtetem Stahlblech und ABS-vorgeformten Seitenwänden, die ein einfaches und genaues Einsetzen und Herausnehmen der Module gewährleisten. Alle Schränke sind mit einer transparenten Polycarbonat-Tür ausgestattet. In der Türe ist ein Schließsystem mit Druckknopf und Schloss verbaut.

Sowohl Design als auch die Farbgebung ist exakt auf die Lackierung der TEST-OK-Systeme angepasst und verleiht Ihrem Arbeitsplatz eine perfekte Optik.

*\* Ein einzelnes Topmodul belegt einen Lagerplatz entweder eines Bottom- oder Positioniermoduls. Ein Schrank bietet beispielsweise Platz für 3 komplette Sätze von Top- und Bottom-Modulen sowie einem weiteren Satz von Bottom- und Positioniermodul.*

**TEST-OK B.V.**  
Teilingerstraat 59b  
NL-3032 AS Rotterdam  
T +31(0)10 4142612  
www.test-ok.nl, info@test-ok.nl

**TEST-OK Germany**  
Showroom  
Am Technologiezentrum 5  
86159 Augsburg

**TEST-OK**