



- Interaktives Touchboard-System mit Multitouch-Funktion
- Flexible Berührungserkennung: Kann mit Stift, Finger oder Handfläche bedient werden
- Erhältlich mit hochwertiger Projektions- oder Hybridoberfläche
- In den Formaten 77" (4:3), 87" (16:10) und 93" (16:9) erhältlich
- Die Hybridoberfläche ist mit normalen Boardmarkern beschreibbar (trocken abwischbar)
- Hochwertiger Aluminiumrahmen mit dunkelgrauen Randverstärkern
- USB-Schnittstelle
- 25 Jahre Garantie auf die Tafeloberfläche, 2 Jahre Garantie auf das Touch-System



PROFESSIONAL e-Board Touch

mit hochentwickelter Touch-Technologie

- Sehr schnelle Berührungsoberfläche (Reaktionszeiten bis 125 fps)
- Leichtes, natürliches Schreiben wie auf echtem Papier
- Das Multitouch-System erkennt bis zu 10 Berührungen gleichzeitig (Windows 7)
- Plug-and-Play für Windows, Mac OS X und Linux
- Unterstützung für Android (Treiber erforderlich)
- 93"-Modell mit 16:9 Bildformat speziell für Full HD-Projektion
- Die interaktive Software mit nützlichen Funktionen wie individuell für jedes Board definierbare Gesten steigert die Funktionalität und den Bedienkomfort.
- In Kombination mit den ergonomischen Legamaster FLEX Montagesystemen entsteht eine ideale (mobile) Komplettlösung für Schule und Unternehmen.
- Sehr stabiles Board
- Flexibel montierbare Stiftablage
- Einfache Montage

STELLEN SIE IHR EIGENES LEGAMASTER-SYSTEM ZUSAMMEN

- **FLEX-Montagesystem**
Höhenverstellbare Wandmontage, festes oder höhenverstellbares Rollstativ, höhenverstellbares Pylonsystem
- **Lange Markerablage**
Extra lange Markerablage, 1 Meter, Art.-Nr. 7-195511
- **FLEX-Projektorarme**
Wir bieten Montagearme für eine Vielzahl von Kurzstanz-Projektoren. Weitere Informationen sind dem Datenblatt „Projektorarme“ zu entnehmen.



Inklusive

Easiteach 5er Lizenz



i Im Infoblatt „Legamaster-Tafeloberflächen“ finden Sie weitere Informationen zu den beiden Oberflächen.

i Die Easiteach-Software eignet sich dank der Touch- und Multiuser-Unterstützung ideal für den Einsatz mit e-Board Touch. Weitere Informationen sind dem Datenblatt „Easiteach“ zu entnehmen.

i Die Tafeln der Reihe e-Board Touch sind auf Anfrage auch in den Formaten 99" (2,52 m) und 112" (2,85 m) erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler.



e-Board Touch	Größe	Projektionsdiagonale	Innere Boardgröße	Äußere Boardgröße
			Höhe x Breite	Höhe x Breite
e-Board Touch 77"	4:3	1940 mm	1165 x 1550 mm	1294 x 1632 mm
e-Board Touch 87"	16:10	2193 mm	1165 x 1859 mm	1294 x 1940 mm
e-Board Touch 93"	16:9	2370 mm	1165 x 2064 mm	1294 x 2145 mm

TECHNISCHE DATEN	
Touch-System	Optische Touch-Technologie
Touch-Bedienung	Finger, Stift oder ähnlich geformte Gegenstände
Berührungsanzahl	6-10
Berührungsgenauigkeit	Etwa 4 mm
Berührungsauflösung	32767 x 32767
Touch-Reaktionszeit	7-13 ms (9 ms typisch)
Reaktionszeit	125 Bilder/Sek.
PC-Schnittstelle	USB 2.0
Betriebssysteme	Windows XP, Vista, 2000, Windows 7, Windows 8 (Plug & Play), Mac OSX (Plug & Play), Android (Treiber erforderlich), Linux (Plug & Play)
Stromversorgung	100-240V AC - 5V DC Netzadapter
Projektionsoberfläche	Projektion: emaillierter Stahl (feucht abwischbar) / Hybrid: emaillierter Stahl (trocken abwischbar)
Beschreibbare Oberfläche	Ja, mit Legamaster-Boardmarkern beschreibbar
Ergonomie	Kompatibel mit Legamaster e-Board FLEX-System
Garantie	Touch-System: 2 Jahre / Tafeloberfläche: 25 Jahre

Mindestsystemanforderungen:

- **Alle Betriebssysteme**
 - Mindestens mit Pentium Celeron 333MHz-Prozessor
 - Mindestens 1024 x 768
- **Lieferung komplett mit:**
 - USB-Kabel
 - Netzteil
 - Netzkabel
 - Stiftablage
 - Set für Wandmontage
 - Installations-CD
 - Kommentierungssoftware
 - Easiteach 5er Lizenz
 - 1 ergonomischer Touchpen

PROFESSIONAL e-Board Touch mit hochentwickelter Touch-Technologie

	Art.-Nr.
e-Board Touch 77" Projektion	7-196001
e-Board Touch 77" Hybrid	7-196011
e-Board Touch 87" Projektion	7-196002
e-Board Touch 87" Hybrid	7-196012
e-Board Touch 93" Projektion	7-196003
e-Board Touch 93" Hybrid	7-196013