



## xSlate / Interaktiver Tisch

Mit unserem interaktiven Beratungstisch erhalten Sie eine moderne und elegante Touchlösung, die sich ebenso schnell und gut bedienen lässt, wie ein Tablet.

Das xSlate kann als fertige HID-fähige Touch-Einheit in Ihren Wunschtisch integriert werden. Dies lässt Ihnen bei Design und Materialfragen, als auch bei der Größe Ihres neuen Touch-Tisches nahezu freie Wahl. Bei bis zu 100 gleichzeitigen Touchpunkten können auch mehrere Personen gleichzeitig und völlig unabhängig voneinander arbeiten und eine Software steuern.

Wir setzen unsere xSlates mithilfe von PCAP-Sensoren um. Durch eine projiziert-kapazitiv arbeitende Touchfolie wird eine Glas-Oberfläche tast-sensitiv gemacht, so dass der Benutzer durch eine Scheibe agieren kann, wie man es von einem Tablet- oder Smartphone-Touchscreen gewohnt ist.

Diese Technik ist erste Wahl, wenn es auf erstklassiges Design ankommt, da sie eine plane Glasoberfläche ohne Absätze an den Rändern ermöglicht.

### Schematischer Aufbau eines xSlates

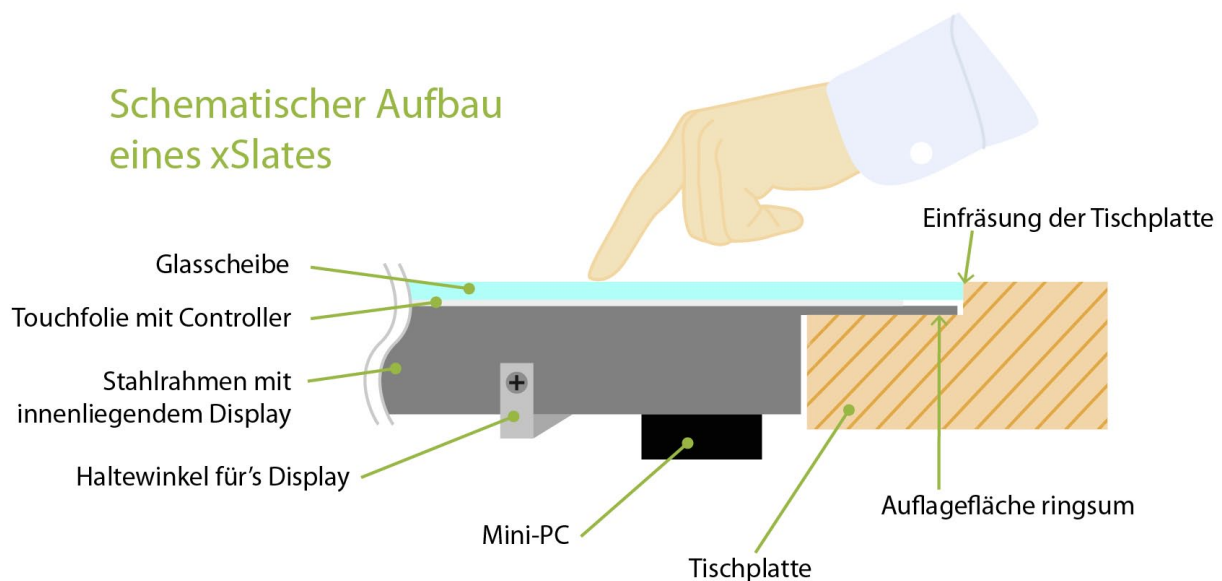


Abb. - Schematischer Aufbau eines xSlate Tisch-Einsatzes (nicht maßstabsgetreu)

## Merkmale

- Verfügbar als Drop-In für eigene Möbel oder als Komplettlösung inkl. Tischunterbau
- Genauer und schneller Touch mit Mehrfingereingabe
- Auf Basis von PCAP-Sensoren
- Full-HD oder 4K-fähig, geeignet für Dauerbetrieb
- Für Displaygrößen bis 98"
- Objekterkennungsfähig
- Einsetzbar mit LCD/LED-Displays oder Projektion
- Unterdrückung unabsichtlicher Bedienung (Palm rejection)
- Plane Oberfläche ohne Absätze an den Rändern
- Design-Tischmöbel (optional)
- Software-Paket (optional)

## Einsatzgebiete

Direkt am Point of Sale (Beratungs- oder Verkaufstische)
In Konferenz-, Präsentations- oder Besprechungsräumen
Bei Messen und Events
Im Warteraum/-zimmer, Empfangsbereich
Im Showroom oder Kundencenter
Interaktiver Spieletisch

## Spezifikationen

Multitouch	10 Touchpunkte (optional bis zu 100)
Technologie	Projiziert-kapazitiv (PCAP)
Toucheingabe	Finger oder Touch Pen
Antwortzeit	5 ms
Oberfläche	4 mm gehärtetes Sicherheitsglas, glatte Oberfläche für brillante Farben
Farbe Glasrand	Weiß oder schwarz, Sonderfarben auf Anfrage
Auflösung	1.920 x 1.080 (optional UHD)
Interface	USB 2.0
Betriebssysteme	Windows 10/8/7/Vista/XP, Mac OS

## Größen

xSlate	Scheibenaußenmaße	Tischöffnung ca.	Frähtiefe	Eckenradius Scheibe
22"	580x372 mm	560x350 mm	6 mm	5 mm
32"	812x507 mm	780x475 mm	6 mm	5 mm
40"	985x598 mm	945x558 mm	6 mm	5 mm
42"	1032x624 mm	1000x590 mm	6 mm	5 mm
46"	1118x672 mm	1090x640 mm	6 mm	5 mm
49"	1174x704 mm	1134x660 mm	6 mm	5 mm
55"	1318x785 mm	1280x750 mm	6 mm	5 mm
65"	1550x925 mm	1510x885 mm	7 mm	5 mm