

DAS LEISTUNGSSTÄRKSTE, HELLSTE UND ANGENEHMSTE DISPLAY FÜR ROBUSTE MOBILCOMPUTER

Der Motion® C5 Mobile Clinical Assistant (MCA) und der robuste Tablet PC F5 sind jetzt mit **Gorilla™-Glas** verfügbar. Diese Motion Tablet PCs sind die ersten mit dünnem Glas, das vor Display-Beschädigungen im praktischen Einsatz schützt. Durch die einzigartige Kombination der **View Anywhere®**-Technologie und des **Hydis AFFS+**-Displays mit LED-Hintergrundbeleuchtung bietet Motion jetzt die besten Anzeigeeigenschaften für Tablet PCs – und gleichzeitig die erforderliche Widerstandsfähigkeit für den praktischen Einsatz.

Die ersten Tablet PCs mit Gorilla™-Displayschutzglas

Mit dem Gorilla-Glas von Corning bietet Motion jetzt eine bis zu viermal höhere Widerstandsfähigkeit gegen Bruch¹. Gorilla-Glas bietet Widerstandsfähigkeit in Bereichen, in denen eine hohe Festigkeit erforderlich ist, und eignet sich optimal für mobile, robuste Tablet PCs.

- **Schlankeres Design:**
Auch bei einer schlanken Bauweise bleibt der Leistungsvorteil erhalten
- **Perfekte Oberflächengüte:**
hochwertige, extrem beschädigungs- und bruchresistente Oberfläche
- **Kompatibilität mit Tablet-Geräten:**
größerer Schutz, ohne die Reaktionsfähigkeit des Stifts einzuschränken. **F5**
- **Beschichtung widerstandsfähig gegenüber Wasser, Chemikalien und Desinfektionsmitteln:**
leichtes Reinigen und Entfernen von Staub, Schmutz oder anderen Partikeln



Fortschrittliche Display-Technologie von Hydis AFFS+ für eine hervorragende Anzeigequalität

Das Hydis AFFS+-Display bietet einen geringeren Stromverbrauch, eine verbesserte Anzeige von Farben und Bildern sowie eine beeindruckende interne LCD-Panel-Reflexion und LED-Hintergrundbeleuchtung. Durch modernste Display-Technologie für Tablet PCs wird eine nie dagewesene Leistung erzielt und Helligkeit, Kontrast und Sichtwinkel werden optimal kombiniert.

- 180-Grad-Sichtwinkel
- Kontrastverhältnis 600:1
- LED-Hintergrundbeleuchtung
- 20 % längere Akkulaufzeit als herkömmliche Displays

View Anywhere®-Display für optimale Anzeigequalität im Freien

Die View Anywhere-Display-Technologie von Motion wurde speziell für mobile Benutzer entwickelt, die ihren Computer in hellen Umgebungen verwenden, und ist perfekt geeignet für den Einsatz im Freien. View Anywhere bietet:

- 10:1-Reduktion von unerwünschten Reflexionen
- 15-prozentige Verbesserung der Lichtdurchlasseffizienz
- 225-prozentige Steigerung des Kontrastverhältnisses bei Sonnenlicht gegenüber Standard-Displays
- Bessere Anzeigequalität bei weiten Sichtwinkeln

¹ Basierend auf internen Motion-Festigkeitsprüfungen gegenüber einem Standard-Display ohne Gorilla-Glas.

Motion Tablet PCs arbeiten mit Intel® Core™2 Duo-Prozessortechnologie.

