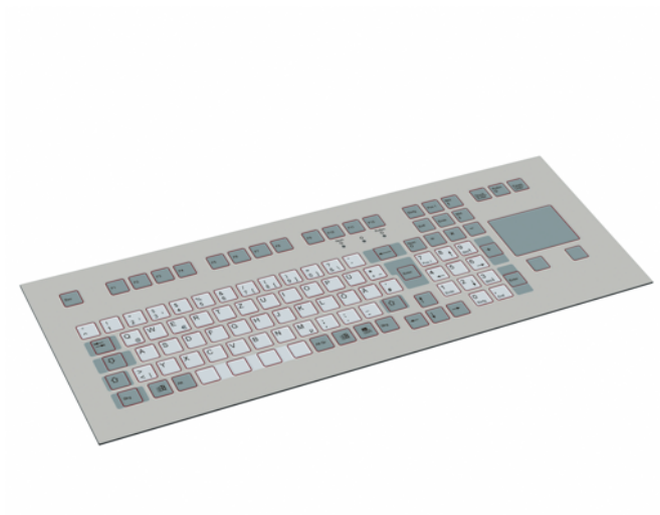


## Fronteinbauversion

### KFT-104/105-mit Touchpad



<b>Eignung</b>	<p>Die Folientastatur aus der KFT-Serie mit integriertem Touchpad empfiehlt sich vor allem für Anwendungen in der Industrie bzw. in rauen Umgebungen und in der Medizintechnik.</p> <p>Die Tastatur ist nach Schutzart IP65 staub- und spritzwassergeschützt und hält auch Schock und Vibrationen stand.</p> <p>Die Tastenmechanik basiert auf Kurzhubtasten (Omron) und vermittelt ein sehr gutes taktiles Schreibgefühl. Die Lebensdauer der Tasten beträgt &gt; 1 Mio. Schaltspiele.</p>
<b>Inbetriebnahme</b>	<p>Der Anschluss an den Rechner erfolgt über den USB-Stecker, des fest integrierten Kabels.</p>
<b>Touchpad</b>	<p>Das eingebaute Touchpad verfügt über kapazitive Technik. Es dient als Mausersatzgerät und ist kompatibel mit allen Standard-Windows-Treibern und Mac OS. Es werden die Signale vom Touchpad und der Tastatur über das USB-Kabel geführt.</p>
<b>Aufstellung</b>	<p>Die Tastatur ist einsatzbereit und kann sofort aufgestellt und in Betrieb genommen werden.</p>

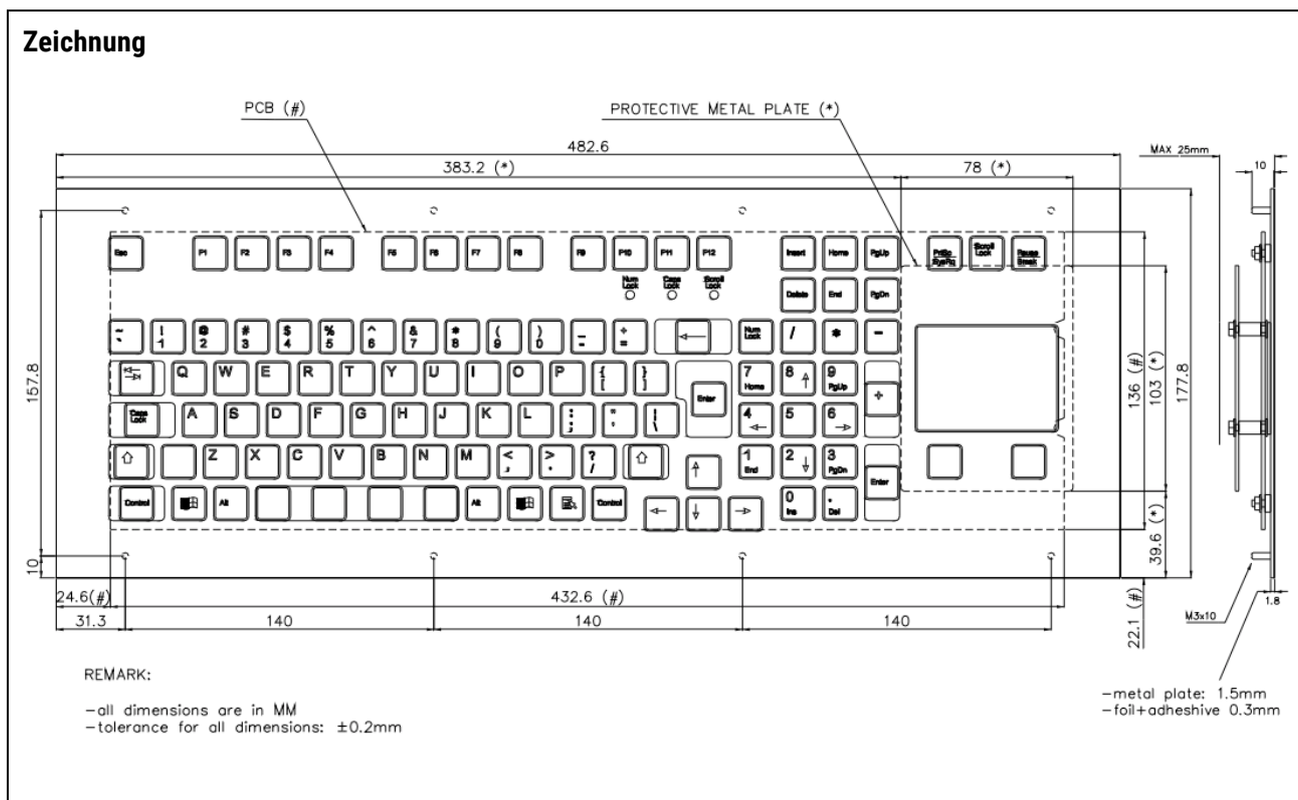
<b>Pflegehinweise</b>	<b>Vorbereitung</b>
	Sichern Sie Ihre Eingaben und schließen Sie alle Programme. Sind Tastatur und Maus über USB angeschlossen, stecken Sie diese ab oder fahren den Rechner herunter. Wenn die Tastatur oder die Maus angeschlossen bleiben, empfiehlt es sich, den Computer auszuschalten. Schließen Sie die Geräte nach der Reinigung wieder an und starten Sie den Computer gegebenenfalls neu.
	<b>Reinigung</b>
	Sprühen Sie etwas Flüssigkeit auf einen Lappen, Schwamm, weiche Bürste oder direkt auf die Oberfläche der Tastatur. Wischen Sie die Oberfläche des Gerätes ab.
	<b>Tipps</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Verwenden Sie keine auf Erdöl basierenden Reinigungsflüssigkeiten, wie Benzin, Terpentin oder Öl.</li><li>• kein Azeton</li><li>• keine Reinigungsflüssigkeiten mit über 10% Chlorid</li><li>• keine Temperatursterilisation</li><li>• kein Gebrauch von Reinigungspads oder anderen groben Schwämmen oder Tüchern</li></ul>
	<b>Empfohlene Reinigungsflüssigkeiten</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Haushaltschlorid (Natriumhypochlorit); 10% Chlorid, 90% Wasser</li><li>• auf Isopropanol basierende Reinigungsmittel 3.5% Isopropanol, 0.5% Propylenglykol, 96% inaktive Bestandteile</li><li>• reiner Alkohol (100%)</li><li>• CIDEX OPA Lösung (0.55% Ortho-phthalaldehyde)</li><li>• antibakterielle Seife und warmes Wasser</li></ul>

Technische Daten												
<b>Mechanik</b>	Gehäuse:	Tischversion										
	Gehäusematerial:	Polystyrol (HIPS)										
	Schutzgrad:	IP65										
	Abmaße:	482,6 x 177,8 x 42,5 mm										
	Kabellänge:	180 cm										
	Gewicht:	1,3 kg										
<b>Tasten</b>	Tastenmechanik:	OMRON Kurzhubtasten										
	Tastaturlayout:	Deutsch										
	Tastenzahl:	104/105										
	Schaltkraft:	2.55 N										
	Schaltweg:	0,3 mm										
	Tastenbedruckung:	Siebdruck										
<b>Elektrische Daten</b>	Anschluss:	USB										
	Steckerbelegung:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Signal</th> <th>USB-Anschlusskabel</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>USB_DM</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>USB_DP</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>GND</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>	Signal	USB-Anschlusskabel	Vcc	1	USB_DM	2	USB_DP	3	GND	4
		Signal	USB-Anschlusskabel									
		Vcc	1									
		USB_DM	2									
USB_DP	3											
GND	4											
Betriebsspannung:	5 V											
Stromaufnahme:	4 mA											
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur:	von 0°C bis +70°C										
	Lagertemperatur:	von -20°C bis +80°C										
<b>Lebensdauer</b>	Schaltzyklen:	ca. 1 Mio. Betätigungen										

# BEDIENUNGSANLEITUNG OPERATING INSTRUCTIONS

**tastaturen.com**<sup>®</sup>  
A GeBE COMPANY

[www.tastaturen.com](http://www.tastaturen.com)<sup>®</sup>



Artikelnummern	Katalognummer	Bezeichnung	Layout, Schnittstelle
USB-Anschluss	KF1394	KFT-105-F-Touch-USB-Ger	Deutsch, USB
	KF1395	KFT-105-F-Touch-USB-US	US, USB
	KF2414	KFT-105-F-Touch-USB-Fr	Frankreich, USB
	KF2424	KFT-105-F-Touch-USB-US-Kyr	US-kyrillisch, USB
PS/2-Anschluss	KF1039	KFT-105-F-Touch-PS/2-Ger	Deutsch, PS/2
	KF1040	KFT-105-F-Touch-PS/2-US	US, PS/2
	KF1297	KFT-105-F-Touch-PS/2-Fr	Frankreich, PS/2
	KF1319	KFT-105-F-Touch-PS/2-US-Kyr	US-kyrillisch, PS/2

Andere Ländervarianten und kundenspezifische Anpassungen sind auf Anfrage lieferbar.