

Tischaufsteller transparenz TNVT

Der erste Eindruck Ihrer Besucher zählt. Transparenz ist nicht nur ein System.

meng
Richtung weisend.

transparenz

Der zweite Blick des Besuchers gilt dem Namensschild auf der Empfangstheke. So wie wir mit dem ersten Eindruck Menschen wahrnehmen und Eigenschaften assoziieren, gewichten wir auch die Wertigkeit des Ambientes. Ganz besonders gilt dies für Gegenstände mit visuellen Botschaften. Glas und Metall kombiniert mit der verblüffend einfachen Technik des Beschriftungswechsels transportieren die Persönlichkeit des Namens, passend zum Interieur.



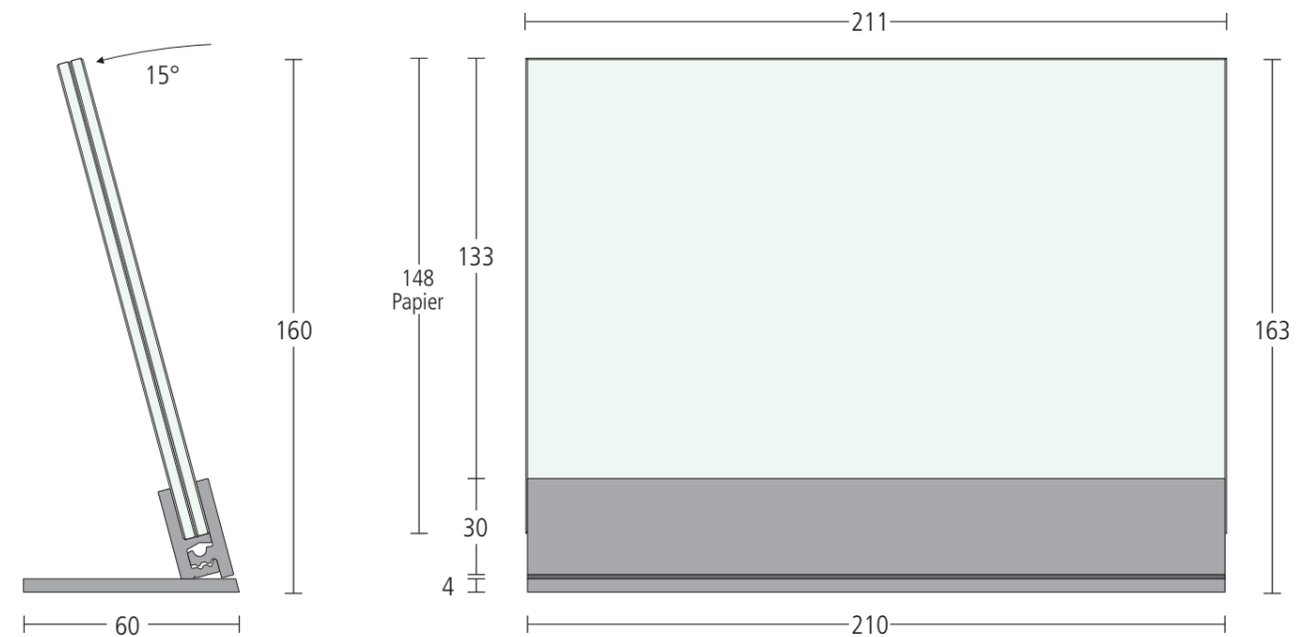
10/2019 ■ © Design und Ausführung geschützt ■ www.meng.de

Tischaufsteller transparenz TNVT

Glas und Metall - kombiniert mit der verblüffend einfachen Technik des Beschriftungswechsels.

meng
Richtung weisend.

transparenz



Beschriftungswechsel

Natürlich verfügt auch der Tischaufsteller über die innovative Technik des **transparenz** Systems. Zwischen zwei freiragenden Glasscheiben geschützt, ist Ihre individuell gestaltete Beschriftung auf semitransparenter Opakfolie im Handumdrehen ausgetauscht – ohne Werkzeug natürlich und mit einer selbstschließenden, verborgenen Technik.

Material

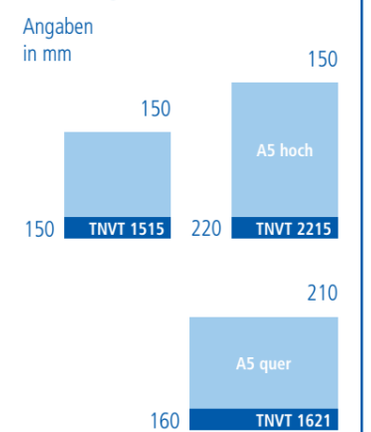
Die Scheiben des Tischaufstellers sind in drei verschiedenen Materialien, Floatglas, Glaslook-Acryl und klares Arylglas, möglich.

Die Halterung und die Fußplatte sind aus 4 mm starkem Aluminium gefertigt und nach RAL- oder mit besonderen Farbtönen lackiert.

Formate

Das System bietet drei häufig eingesetzte Formate als Standard, jedoch sind auch individuelle Abmessungen möglich. Die Neigung von 15 Grad trägt zu einer ausgewogenen Standfestigkeit bei. Um die Möbeloberfläche zu schonen, ist die Auflagefläche mit einer Gleitsohle ausgestattet.

Standardgrößen



Artikelbezeichnung	Bauart	Material der Fläche	Größe	Farbe des Systemprofils
TNVTSCFG 1621 S	TNVTSCFG 1621 S	TNVTSCFG 1621 S	TNVTSCFG 1621 S	TNVTSCFG 1621 S
TNVT bezeichnet den transparenz Variable Informationen Tischaufsteller	SC mit Sandwich-Clip Funktion	FG Floatglas 2 x 4 mm K glasklares Acryl G Glaslook-Acryl	16 Höhe in cm 21 Breite in cm	S Silber eloxiert L Lackiert