



POLIBOY Staubmeister Flachbildschirm Feuchttücher



Art. 29 030

POLIBOY Staubmeister Flachbildschirm Feuchttücher, 30 Tücher = 15 Maxi-Tücher à 20 x 15 cm

POLIBOY Staubmeister Flachbildschirm Feuchttücher ist die Produktinnovation von Poliboy, die eigens für den gesamten Computer- und Fernschirmsbereich entwickelt wurden. Dank der speziellen Rezeptur der Feuchttücher können TFT, Plasma und LCD etc. schnell und gründlich gereinigt werden, ohne dass die Oberflächen angegriffen werden. Haushaltsübliche Reiniger für Glas- oder Kunststoff können Inhaltsstoffe enthalten, die die empfindlichen Beschichtungen angreifen oder zerstören. Bei der Anwendung trockener Tücher können durch Staubpartikel Kratzer entstehen. Aus diesem Grund wird bei den Tüchern auf aggressive Reinigungskomponenten wie Alkohol, andere Lösemittel oder Säuren verzichtet. Die hervorragende Materialverträglichkeit wird vom TÜV Süd bestätigt, der ein entsprechendes Zertifikat ausgestellt hat (Zertifikatsnr. Z2 07 09 64456 001, 04.09.2007).

Die Feuchttücher entfernen Verschmutzungen und Staubablagerungen mit einem Wisch. Ohne Nachwischen sind die Oberflächen streifenfrei sauber. Der Staub wird nicht aufgewirbelt, sondern im Tuch festgehalten. Das hochwertige fusselfreie Spezialvlies getränkt mit besonders ausgewählten Wirkstoffen ergibt eine streifenfreie Reinigung, die speziell bei Computermonitoren sehr wichtig ist. Die zusätzliche Antistatikwirkung sorgt für eine reduzierte Staubablagerung, Nachwischen oder die Verwendung von zwei unterschiedlichen Tüchern wie bei vielen anderen Produkten ist mit Poliboy nicht notwendig.

POLIBOY Staubmeister Flachbildschirm Feuchttücher eignen sich für Fernseher, Monitor, Laptop, Display bei Foto/Video-Kamera, Handy, Navigationsgeräte etc. Das Verpackungsformat mit den teilbaren Maxitüchern ist ideal für die kleine Reinigung nur eines Displays genauso wie für die Reinigung großer Plasmabildschirme. Die Tücher enthalten eine Lotion aus biologisch abbaubaren Tensiden auf pflanzlicher Basis, Hilfsstoffe zur Reinigungsverstärkung, und Konservierungsmittel. Auf die Zugabe von Duftstoffen wurde verzichtet, so dass auch allergiegefährdete Verbraucher diese Tücher benutzen können. Die Tuchfasern sind überwiegend aus natürlicher Cellulose und einfach nach Gebrauch im Hausmüll zu entsorgen. Die Folie ist aus PET/PE und daher leicht recyclebar.

Stand: März 2010