

Zobacz jak robią to specjaliści

www.tbclean.eu



POZNAJ TB CLEAN

TB Clean to szeroki asortyment produktów czyszczących przeznaczonych do sprzętu elektronicznego. Solidne wykonanie i sprawdzona formuła gwarantują najwyższą jakość na rynku. Wszystkie produkty spełniają wymagania REACH i pozostałe normy Unii Europejskiej.

Produkty marki TB Clean to: sprężone powietrze, żel czyszczący, mokre ściereczki, pianka czyszcząca oraz chusteczki mokra/sucha. TB Clean to grupa specjalistów od biurowej czystości.

Poznaj naszych fachowców bliżej!



tb  **clean** TM



ŚCIERECZKI TB CLEAN

Mokre ściereczki czyszczące TB Clean – 100 szt. Idealne do usuwania kurzu oraz innych zanieczyszczeń z ekranów TFT/LED/LCD/Plazma, notebooków, ekranów płaskich, PDA i innych dotykowych wyświetlaczy, filtrów, powlekanych i częściowo niepowlekanych powierzchni szklanych (jak np. lustra, czytniki mikrofilmów, soczewki). Produkt nie zawiera alkoholu i jest niepalny, ma działanie antystatyczne.



ŻEL CZYSZCZĄCY TB CLEAN

Żel czyszczący TB Clean do ekranów TFT/LCD/LED/Plazma, notebooków, skanerów, filtrów i szklanych powierzchni każdego rodzaju. Nie zawiera alkoholu. Czyści nie pozostawiając smug. Posiada właściwości antystatyczne. Czyścić za pomocą dołączonej ściereczki z mikrofazy.



PIANKA TB CLEAN

Pianka czyszcząca TB Clean do ekranów plazmowych i TFT/LCD/LED oraz do powierzchni urządzeń biurowych i multimedialnych. Posiada właściwości antystatyczne. Idealna do powierzchni plastikowych i metalowych (drukarki, obudowy komputerów). Szybko i łatwo usuwa różnego rodzaju zabrudzenia. Nie zawiera alkoholu. Czyścić za pomocą dołączonej ściereczki z mikrofazy.



SPRĘŻONE POWIETRZE TB CLEAN

Sprężone powietrze TB Clean wydmuchuje kurz i zabrudzenia z trudno dostępnych miejsc w urządzeniach takich jak klawiatury, drukarki, CD-ROM/disk drivers, kopiarki, faxy itp.



CHUSTECZKI MOKRA/SUCHA TB CLEAN

Dziesięć podwójnych chusteczek mokra/sucha do czyszczenia ekranów TFT/LCD, notebooków, PDA itp. W pierwszej kolejności należy użyć wilgotnej ściereczki nr 1, a następnie przetrzeć suchą ściereczką nr 2. Produkt posiada właściwości antystatyczne, nie pozostawia smug na czyszczonej powierzchni. Nie zawierają alkoholu.