

Powietrze sprężone w sprayu CARAMBA 6285001

Nr art.: WS1076



Sprężone powietrze w sprayu 270 ml

Powietrze sprężone w sprayu

Dbanie o czystość części komputerowych, klawiatury oraz innych urządzeń elektronicznych, znacząco wpływa na wydłużenie ich żywotności. Istotne jest, aby sposób czyszczenia był bezpieczny i nie uszkodził sprzętu. Na zabrudzenia mechaniczne, takie jak kurz czy pył, **najlepiej sprawdzi się sprężone powietrze w sprayu.**

Sprężone powietrze - jak powstaje i do czego można je stosować?

Sprężone powietrze do elektroniki powstaje przez zwiększenie ciśnienia gazu powyżej wartości ciśnienia atmosferycznego. W tym celu stosuje się specjalistyczne sprężarki. Dzięki tej metodzie do puszkii nie dodaje się zbędnej, niebezpiecznej dla sprzętów chemii (takiej jak rozpuszczalniki lub chlorofluorowęglowodory). **Może być stosowane do czyszczenia delikatnych powierzchni, takich jak na przykład obiektywy, wrażliwe instrumenty pomiarowe lub mechanizmy zegarowe.** Sprężone powietrze do czyszczenia komputera jest najbezpieczniejszym z dostępnych sposobów ułatwiających konserwację rozmaitych części tego urządzenia.

Sprężone powietrze wielokrotnego użytku - sposób użycia

Za pomocą dołączonej do opakowania rurki można precyzyjnie usuwać drobiny kurzu i pyłu, nawet z najbardziej niedostępnych miejsc. Przed zabiegiem należy odłączyć sprzęt od zasilania i poczekać, aż się ochłodzi. Następnie można podejść do czyszczenia, najlepiej unikając wstrząsania puszką i stosować produkt z przerwami, ponieważ długie natryskiwanie może prowadzić do znacznego ochłodzenia powierzchni, co nie dla wszystkich sprzętów jest bezpieczne. Składnikiem produktu jest wyłącznie powietrze, którego ciśnienie jest wyższe od atmosferycznego, dlatego gaz jest niepalny. Może być bezpiecznie stosowany w pomieszczeniach.

Zastosowanie :

- gruntowne usuwanie pyłu,

- szybkie czyszczenie sprężonym powietrzem :
 - podzespołów elektronicznych,
 - wrażliwych instrumentów pomiarowych,
 - styków,
 - napędów mechaniki precyzyjnej,
 - obiektywów,
 - obudów klawiatur,
 - mechanizmów zegarowych itp.

Zalety :

- efekt zdmuchiwania - usuwanie najdrobniejszych cząsteczek pyłu,
- dołączona długa rurka dociera do trudno dostępnych miejsc, natryskiwanie jest możliwe w każdej pozycji poprzez zawór 360 °,
- dostosowanie do czyszczenia wrażliwych powierzchni, spray nie zawiera rozpuszczalnika i chlorofluorwęglowodorów,

Sposób użycia :

Do stosowania punktowego nałożyć rurkę do natryskiwania. Podczas stosowania w miarę możliwości nie wstrząsać puszką, ponieważ mogą z niej się wydostać niewielkie ilości ciekłego gazu (uwaga: wyraźny efekt schładzania!). Dłuższe natryskiwanie bez przerwy prowadzi do znacznego ochłodzenia produktu ze spadkiem ciśnienia. Dlatego też zaleca się natryskiwanie z przerwami i ewentualne ogrzanie do temperatury pokojowej. **Powietrze w sprayu** CARAMBA jest niepalne.

Nie stosować w przypadku urządzeń znajdujących się pod napięciem (wcześniej wyjąć wtyczkę zasilania). Po użyciu **sprężonego powietrza w sprayu** CARAMBA przed włączeniem urządzeń elektronicznych należy je dobrze przewietrzyć.

Producent : CARAMBA

Nr artykułu : 6285001