

## 6 Czyszczenie i pielęgnacja



Zasadniczo: Nie należy zwlekać z czyszczeniem. Im więcej czasu upłynie, tym czyszczenie jest trudniejsze.



Należy uważać, by żadna ciecz nie przedostała się do wnętrza eksponatu.



Działanie środków czystości o nieznanym składzie należy zawsze najpierw wypróbować na powierzchniach w niewidocznym miejscu.

### 6.1 Lekkie zabrudzenia

W większości przypadków do czyszczenia wystarcza wilgotna ścierka. Powierzchnie z tworzywa sztucznego mogą być czyszczone za pomocą antystatycznego środka czyszczącego do tworzywa.

### 6.2 Silne zabrudzenia

Namaczać wodą z mydłem a ostatecznie zmywać wilgotną, nie pozostawiającą śladów ścierką lub wilgotną gąbką. Następnie wytrzeć na sucho.

**Monitory** czyścić mieszkanką wody destylowanej 50% i izopropanolu 50%.



**Monitorów** nie wycierać na sucho, w przeciwnym razie zwiększa się ilość nagromadzonego kurzu.





**Powierzchni z tworzywa sztucznego** nie wycierać na sucho, to zwiększa ilość nagromadzonego kurzu.

### 6.3 Wskazówki dotyczące pielęgnacji


**Powierzchnie z tworzywa sztucznego:** antystatyczny środek czyszczący do tworzywa sztucznego + środek do pielęgnacji (np. AKU).

## 6.4 Szczególne zabrudzenia

	Monitory	Tworzywa sztuczne	Metal lakierowany
<b>Uwaga</b> 	Nie używać twardych i drapiących materiałów. Nie używać wody wodociągowej.	Nie wycierać na sucho.	Nie wycierać mocno. Nie używać środków szorujących ani wełny stalowej. Używać miękkich, nie powodujących zadrapań wilgotnych ścierek, szmat lub waty.
<b>Smar, olej, pomadka do ust, pasta do butów, farba, lakier, tusz, klej</b>		Benzyna do czyszczenia, spirytus mineralny	Benzyna do czyszczenia, spirytus mineralny <b>Uwaga:</b> nie poddawać długotrwałemu działaniu
<b>Guma do żucia</b>		Zamrozić przy pomocy kostek lodu i sprayu schładzającego a następnie zdrapać. Spryskać WD-40 i pozostawić aż zacznie działać a następnie zdrapać. <b>Uwaga:</b> WD-40 może powodować powstawanie plam.	
<b>Nie należy nigdy używać</b> 	Benzol, rozcieńczalnik, rozpuszczalnik, środek do czyszczenia szkła lub środki owadobójcze. Nie używać wody wodociągowej.	aceton, benzol, chloroform, kwasy solne	Alkohole, kwaśne lub silnie alkaliczne środki czystości i środki zwilżające
<b>Specyficzne</b>	Nie naciskać na powierzchnie.		Matowe powierzchnie nabłyszczać pocierając
<b>Zadrapania</b>			Sztyft do renowacji lakieru

## 7 Części zapasowe i zużywalne

### Części elektryczne i elektroniczne

Opis	Rys. Nr	Specyfikacja	Część zużywalna*	Źródło	Łączna ilość
 Panel PC		Flytech-k759 PC		www.flytech.com	1

Opis	Rys. Nr	Specyfikacja	Część zużywalna*	Źródło	Łączna ilość
 Kamera		LifeCam Cinema		www.micros oft.com	1

\*) Gwarancja nie obejmuje części zużywalnych.