



### Infection Control

**Waterbestendige hygiënische PC klavieren en muizen - Controleer en Minimaliseer Bacteriën, Virussen en Infecties**



**Nurse Station**



**Intensive Care Unit**



**Radiology**

**Emergency**



**OR Induction**



**Operating Room**



**safety, health and hygiene**

[www.ergonoflex.com](http://www.ergonoflex.com)



Deze medische toetsenborden kunnen gebruikt worden in verzorgingsposten, OK's, in patiëntruimten, op ziekenhuiskarren, in ICU's of laboratoria; overal waar de besmettingscontrole een zorg is. De lijn 'Cool' van toetsenborden en muizen zijn beschikbaar in een verscheidenheid van groottes, functies en prijzen om de veeleisende gebruiker te ontmoeten.

Ja, zij zijn "Cool". Maar zij zijn ook taai genoeg om een 'duikje' te nemen in alcohol, een 10% bleekmiddeloplossing, of een aantal andere machtige ontsmettingsmiddelen. Om maar zeep en water niet te vermelden. Vervaardigd uit een duurzame, niet-poreus silicone rubber (latexvrij), worden de ontsmetbare „Cool“ producten gebouwd om het strenge soort schoonmaken te weerstaan waar andere toetsenborden en muizen werkloos zou maken. Hierdoor worden de bacteriën en de virussen verbannen. De overdracht van kiemen wordt geminimaliseerd. De 'gezonde' milieus worden gezonder.

Door hun ergonomisch dun ontwerp met volledige tastbaar 'mechanische' terugkoppeling, worden deze aanrakingvriendelijke toetsenborden en muizen gemaakt volgens de hoogste normen en zijn ze gemakkelijk te gebruiken en schoon te maken. Ideaal voor de ziekenhuizen, laboratoria, bij verzorgingsposten, op medische karren of overal waar netheid en betrouwbaarheid is van uiterst belang is, dragen de „Cool“ PC producten bij om de hoge kosten in bedwang te houden die gepaard gaan met patiënt besmetting en dwars verontreiniging. Met deze innovatieve productenlijn van infectiebestendige PC toebehoren, is besmettingscontrole eindelijk geen vage term meer. Nu, hoe 'Cool' is dit?

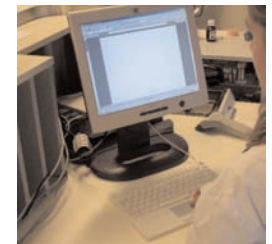
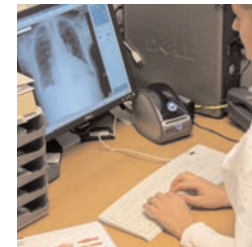
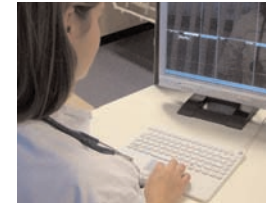
[www.ergonoflex.com](http://www.ergonoflex.com)



### Infection Control

**Waterbestendige hygiënische PC klavieren en muizen - Controleer en Minimaliseer Bacteriën, Virussen en Infecties**

Aangezien het ziekenhuis de weerslag op besmettingen verhoogt, wordt de behoefte om toetsenborden en muizen te desinfecteren, die op klinisch gebied worden gebruikt, zeer belangrijk. Waterdichte PC Toetsenborden en Muizen voor toepassing in Medische- en Ziekenhuis omgevingen, waar besmettingscontrole en de veiligheid van de patiënt kritisch is.



**safety, health and hygiene**

[www.ergonoflex.com](http://www.ergonoflex.com)



### Toetsenborden en muizen voor Ziekenhuizen.

### Waterdichte PC toetsenborden en muizen voor Gezondheidszorg

Controleer en Minimaliseer bacteriën, virussen en infecties door onze toetsenborden en muizen te gebruiken die bestudeerd werden om gebruikt te worden in Geneeskundige- en Ziekenhuis omgevingen waar controle over besmettingen en de veiligheid van de patiënt kritiek is. ErgonoFlex stelt een lijn van klavieren voor, op basis van silicone (100% vrij van latex) met een specifiek ergonomisch ontwerp, die de beste voelbare terugkoppeling van de industrie aanbiedt. Deze Geneeskundige toetsenborden kunnen toegepast worden in Verzorgingseenheden, Operatiekwartier Patiëntenkamers, of op Ziekenhuiskarren, in ICU of laboratoria of waar dan ook, waar de besmettingscontrole primordiaal is. De lijn 'Cool' is beschikbaar in verschillende grootten, functies en prijzen om de kritische gebruiker tevreden te stellen.



[www.ergonoflex.com](http://www.ergonoflex.com)



ErgonoFlex kan innovatieve en rendabele producten ontwerpen en vervaardigen die gezondheid, veiligheid, en productiviteit in uw werkplaats bevorderen. Onze made-to-order oplossingen zullen aan uw behoeften binnen uw begroting voldoen. Breng ons uw uitdaging en wij zullen de oplossing aanpassen. Wij denken niet in termen van doos. Wij vragen, „Welke doos?“

**For more Informations Contact our Partner:**



Hygiënische et waterbestand toetsenbord en muizen. Verzegelde, wasbare en onderdompelbare toetsenborden en muizen voor de Medische en Industriële toepassing.

De 'Behandeling' voor de 'Alledaags toetsenbord'



Of uw uitdaging nu vuil of duurzaamheid is, bloed of bacteriën, koffie of het hoesten is, ErgonoFlex vloeistofbestand, 100% latexvrije, ruwe, toetsenborden en muizen vervaardigd op basis van silicone zijn gebouwd om milieugevaren in alle werkplaatsomgevingen te weerstaan.

Van het O.K. tot de I.Z., van de fabriek tot het veld, onze contaminatiebestand, IP-68 genormaliseerde toetsenborden en muizen kunnen niet alleen de ruwste omstandigheden weerstaan, maar kunnen zij ook gedisinfecteerd, bespoten, afgeveegd, verontreinigd en zelfs ondergedompeld worden om de weerslag van schade en contaminatie drastisch te verminderen.

Voornamelijk door hun ruw, ergonomisch en verzegeld ontwerp, zijn de toetsenborden en de muizen van ErgonoFlex ideaal, niet alleen voor de industrie, maar laten het intikken toe in stille ruimten, gezondheidszorg, de voedseldienst en tandheelkunde, rechtszalen, bibliotheken, laboratoria, apotheken en scholen - overal waar de veiligheid en de duurzaamheid primordiaal zijn en waar de werknemer, de student, of de gezondheid van de patiënt een prioriteit is.

[www.ergonoflex.com](http://www.ergonoflex.com)