



Ergonomische toetsenborden en uitrusting



De Maltron toetsenborden, speciaal ontworpen om zich aan te passen aan de hand- en vingerbewegingen bij het typen, bieden een zeer hoog niveau van comfort en nauwkeurigheid.

Dit comfort kan bereikt worden door het volledig wegwerken van de inspanningen en spanningen, die het resultaat zijn van de houdingen die de gebruiker van standaard toetsenborden moet aannemen.

Inderdaad, bij het gebruik van traditionele toetsenborden zijn beide polsen noodzakelijkerwijze naar buiten gericht, met als gevolg een lichte verhoging van de schouders die de oorzaak is van rug- en halsklachten.

Door de verdeling van de toetsen in twee verschillende groepen, biedt het Maltron toetsenbord aan de polsen de mogelijkheid om recht te blijven, waardoor de bovengenoemde klachten verdwijnen.

De opstelling van het toetsenbord is een stap voorwaarts in de fabricage van toetsenborden met kleine afmetingen, en een oplossing voor vele klachten van computergebruikers.

De vormgeving van het toetsenbord biedt tactiele informatie aan het onderbewuste van de gebruiker. Hierdoor worden hernieuwde signalen gegeven om zijn houding aan te passen, zodat

de nauwkeurigheid en snelheid worden verbeterd.

De gebruiker past zich uitzonderlijk snel aan de nieuwe vormgeving van het Maltron toetsenbord aan, en waardeert ten eerste de hieruit voortvloeiende voordelen.

DBIAD

Dit is een standaard toetsenbord bestaande uit een verstevigde vormgeving. De toetsen zijn zodanig aangebracht dat zij makkelijk bereikbaar zijn voor de vingers en ook makkelijk te bedienen zijn.

De getallentoetsen voor de wijziging van de functie en het blokkeren van de toets voor de hoofdletters bieden hetzelfde gemak als bij de traditionele toetsenborden. Deze functietoetsen bevinden zich op dezelfde plaats als op een traditioneel toetsenbord.

Door eenvoudig aantikken van een toets kan de conventionele schikking van de letters (AZERTY) worden vervangen door de verbeterde Maltron opstelling van de letters. De toetsen voorzien van een dubbele inscriptie, in verschillende kleuren, zijn een beschikbare optie zowel met de letters AZERTY als met Maltron.

Afmetingen : 43 x 20 x 7 cm

Gewicht : 1 kg.

Maltron

De toetsenborden Maltron, speciaal ontworpen om zich aan te passen aan de hand- en vingerbewegingen, bieden een zeer hoog niveau van comfort en nauwkeurigheid.

Dit comfort kan bereikt worden door het volledig wegwerken van de inspanningen en spanningen, die het resultaat zijn van de houdingen die de gebruiker van standaard toetsenborden moet aannemen. Inderdaad, bij het gebruik van traditionele toetsenborden zijn beide polsen noodzakelijkerwijze naar buiten gericht, met als gevolg een lichte verhoging van de schouders die de oorzaak is van rug- en halsklachten.

Door de verdeling van de toetsen in twee verschillende groepen, biedt het Maltron toetsenbord aan de polsen de mogelijkheid om recht te blijven, waardoor de bovengenoemde klachten verdwijnen.

De opstelling van het toetsenbord is een stap voorwaarts in de fabricage van toetsenborden met kleine afmetingen, en een oplossing voor vele klachten van computergebruikers.

De vormgeving van het toetsenbord biedt tactiele informatie aan het onderbewuste van de gebruiker. Hierdoor worden hernieuwde signalen gegeven om zijn houding aan te passen, zodat de nauwkeurigheid en snelheid worden verbeterd.

De gebruiker past zich uitzonderlijk snel aan de nieuwe vormgeving van het Maltron toetsenbord aan, en waardeert ten eerste de hieruit voortvloeiende voordelen.

RBIA (voor de rechterhand)



Dit toetsenbord voldoet aan de eisen van personen die omwille van hun fysische mogelijkheden of werkomstandigheden de bewerking van het toetsenbord slechts met één hand kunnen uitvoeren.

Door de vormgeving komen de toetsen in een holte te liggen die aangepast is aan de lengte van de vingers, zodat bij gebruik de vermoeidheidsgraad wordt verminderd en de nauwkeurigheid gunstig wordt beïnvloed.

De schikking van de letters is zodanig op punt gesteld zodat het gebruik van het toetsenbord met één hand uitzonderlijk goed kan worden uitgevoerd. Het toetsenbord is voorzien van Start/Stop toetsen waardoor controle-, vervangings- en wijzigingsfuncties kunnen worden opgeroepen.

Afmetingen : 30 x 22 x 11 cm

Gewicht : 1 kg

LBIA (voor de linkerhand)



Vorming

Iedere handleiding aangaande het gebruik van het toetsenbord bevat een aanpassingsprogramma. Meer gevorderde bijkomende programma's, waarin de klemtoon wordt gelegd op de behoeften van kaderpersoneel, van dactylo's en van personen die slechts één hand gebruiken, zijn eveneens beschikbaar.

Compatibiliteit

Het IBM interface toetsenbord werd reeds door meerdere fabrikanten van computers gebruikt, en wordt beschouwd als de standaardnorm van deze industrie. Het merendeel van de nieuwe modellen die op de markt worden gebracht stemt overeen met deze norm. Indien U bevestiging van de compatibiliteit van uw computer wenst te ontvangen, neem dan contact met uw Maltron verdeler.

Systemen

Een volledig gamma van compatibele systemen ST/AT is beschikbaar en kan worden aangepast aan uw specifieke behoefte.