



Musimax

Uppkoppling

- Slå av spänningen till datorn.
- Koppla ur det normala tangentbordet.
- Koppla in Musimax, där det normala tangentbordet var anslutet.
- Om även det normala tangentbordet ska användas, ska det anslutas till kontakten på baksidan av Musimax.
- I Musimax finns en inbyggd joysticksmus. Den kopplas in antingen på serieporten (seriell mus) eller på musporten (PS/2). Olika kablar används för de båda mustyperna. Koppla in muskabeln mellan den 8-poliga DIN-kontakten på baksidan av Musimax och datorn.
- Till Musimax kan också anslutas extern mus: seriell, PS/2 eller bådadera. De kopplas in på baksidan av Musimax
- Slå på spänningen till datorn.
Musimax är nu klar att användas.

MUS VÄNSTER	MUS HÖGER	CAPS LOCK	CTRL	SHIFT	ALT	ALT GR	ANNAN	PROG
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Tangenter med speciell betydelse på Musimax

SHIFT	Shift gäller för nästa tangenttryckning. Markeras med blinkande lysdiod. Kombinationen ANNAN SHIFT låser shift. Lysdioden lyser då fast
CTRL	Ctrl gäller för nästa tangenttryckning. Markeras med blinkande lysdiod. Kombinationen ANNAN CTRL låser ctrl. Lysdioden lyser då fast.
ALT	Alt gäller för nästa tangenttryckning. Markeras med blinkande lysdiod. Kombinationen ANNAN ALT låser alt. Lysdioden lyser då fast.
ALT GR	Alt Gr gäller för nästa tangenttryckning. Markeras med blinkande lysdiod. Kombinationen ANNAN ALTGR låser altgr. Lysdioden lyser då fast
ANNAN	Alla övriga tangenter kan ha en andra betydelse såsom en mening eller ett specialkommando. När ANNAN är aktiverad, väljer man den andra betydelsen. Markeras med tänd lysdiod.
PROG	PROG-tangenten, används för att lägga in meningar eller specialkommandon



Alla tangenter på Musimax har två olika teckenuppsättningar.

1. Nivå 1, den normala nivån.

Tangentens tecken är det som står skrivet på tangenten. Nivå 1 är fast och kan ej ändras av användaren.

2. Nivå 2, annan nivån.

Denna nivå kan användaren programmera. Varje tangent får på denna nivå innehålla ett eller flera tecken. Alla tecken är tillåtna, men antalet är begränsat till 78. Det är alltså möjligt att lägga in ord, kommandon eller kortare meningar på tangentens annan-nivå. För att hämta en tangents tecken på annan-nivån, används den tangent som är märkt ANNAN.

Programmering av tangenten sker med hjälp av PROG-tangenten på Musimax tangentbord.

Ta fram en mening från annan-nivån

- Tryck på ANNAN-tangenten. ANNAN-lysdioden tänds.
- Tryck på en tangent.
Vid leveransen ger ANNAN A texten ”Jag heter”,
ANNAN L ger larm så länge L-tangenten hålls nere.

Programmering av tangenterna

- Tryck på PROG-tangenten.
PROG-lysdioden på Musimax börjar nu blinka.
- Tryck på den tangent, som skall programmeras.
PROG-lysdioden lyser nu med fast sken.
- Skriv den text, som skall läggas in under tangenten.
- Avsluta programmeringen av tangenten genom att trycka på PROG-tangenten.
PROG-lysdioden slutar nu att lysa.

Den inskrivna meningen fås fram genom att först trycka på ANNAN-tangenten och sedan på den tangent, som har programmerats.

Flytta Musimax tangentuppsättning mellan dator och tangentbord.

På medföljande diskett finns programmen PROG och LADDA.

De används för att föra över tangenternas innehåll mellan dator och Musimax.

ÖVERFÖRING MELLAN DATOR OCH MUSIMAX

Skriv PROG och följ anvisningarna på skärmen

ÖVERFÖRING FRÅN DATOR TILL MUSIMAX

Skriv LADDA filnamn



Musimax baksida

Baktill på Musimax finns fyra uttag, fem rattar och en kabel. Deras betydelse är i tur och ordning:

- Uttag för att koppla in extern PS/2 mus.
- Uttag för att koppla in extern seriell mus.
- Uttag för att, med den medföljande kabeln, ansluta den inbyggda joysticksmusen till datorn.
- Uttag för att koppla in externt tangentbord
- Kabel, som ansluter Musimax till datorns tangentbordsingång.
- Ratt för att ställa in maxhastigheten, hastigheten vid fullt utslag på joysticken.
- Ratt för att ställa in ljudvolymen, när en tangent trycks ner
- Ratt för att ställa in tillslagsfördröjningen, när en tangent trycks ner
- Ratt för att ställa tiden mellan tangentryckningarna.
- Ratt för att ställa in repetitionstiden, när en tangent hålls nere