

Fullfunktions fjärrkontroll
(för MT-serien)



Fjärrkontroll i kortstorlek
(för LT-serien)



Den interaktiva fjärrkontrollen demonstrerar egenskaperna, funktionerna, inställningarna och de justerbara menyerna hos fjärrkontrollerna för LT- och MT-serierna.

Klicka bara på någon av tangenterna på fjärrkontrollen till vänster för att visa beskrivningar av menyerna och funktionerna.

Klicka på menyerna och undermenyerna för att visa mer detaljerade beskrivningar.

Din projektors displayinställningar kan anpassas och finjusteras för att passa dina presentationsbehov. Normalt sett optimeras displayen dock automatiskt för den aktuella signalen.

Då någon av tangenterna på fullfunktions fjärrkontrollen trycks in, tänds belysningen på alla tangenter, med undantag av musknappen. Om ingen av tangenterna trycks in inom 10 sekunder slocknar lamporna automatiskt. Menyerna stängs också av samtidigt.



Tangenten SOURCE

Inmatningskällan växlar varje gång denna tangent trycks in.
(RGB → Video → S-Video → PC-kort-bildvisare)



Tangenten AUTO ADJUST

Tryck på denna för att automatiskt justera den vertikala/horisontella positionen, klockfrekvensen/fasen och upplösningen om den projicerade bilden inte är centrerad, om det förekommer vertikala ränder i bilden eller om bilden flimrar. (Positions- och bildjusteringen ändras endast vid RGB-inmatning.)



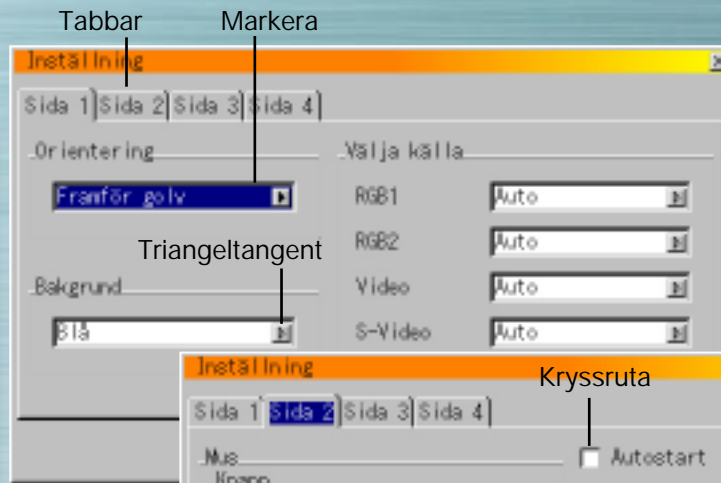
Menytangenter/skrämmenyer

När denna trycks in visas huvudmenyn. Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja undermenyer eller justerings- eller inställningsval.

Se nedan för en lista över fjärrkontrollens tangenter som kan användas medan menyn visas samt funktionerna i menyerna och dialogrutorna.



Skjutreglage

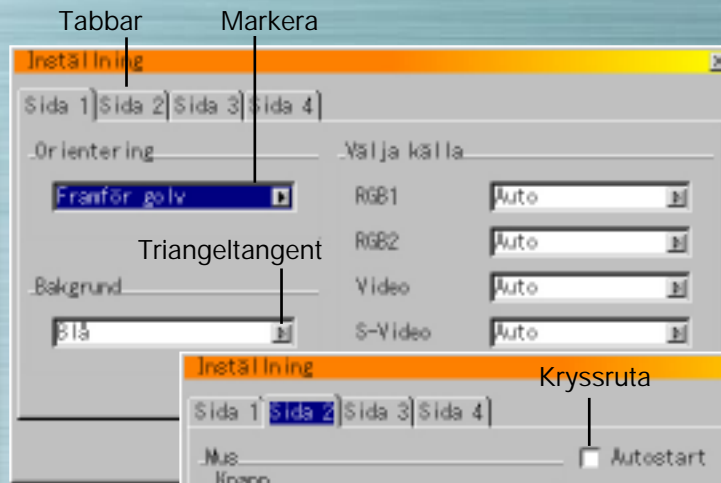


Fjärrkontroll

- Upp- och Ned-tangenter : Används för att välja poster i menyer eller element i dialogrutor.
- Högt tangent : Aktiverar undermenyer eller utför vald post.
- Vänstertangent : Återgår till föregående meny.
- Avsluta (x) : Stänger fönstret utan att spara de inställda eller justerade värdena.
- Markera : Indikerar att menyn eller posten är vald.
- Triangel tangent : Indikerar att det finns poster i rullgardinsmenyn.

föregående sida

nästa sida



Tabbar

Radioknappar

Kryssruta

Skjutreglage

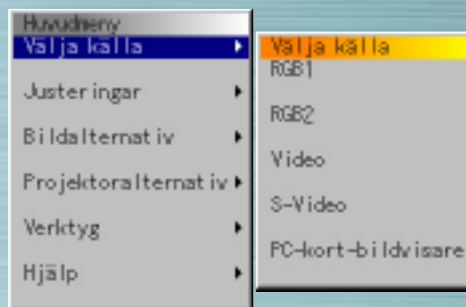
: Indikerar antal sidor då en post i dialogrutan är delad på mer än en sida.

: Väljer posterna i dialogrutorna.

: Kryssa i rutan för att aktivera posten i dialogrutan.

: När justeringsmenyn visas, ökar eller minskar värdet för den valda posten.

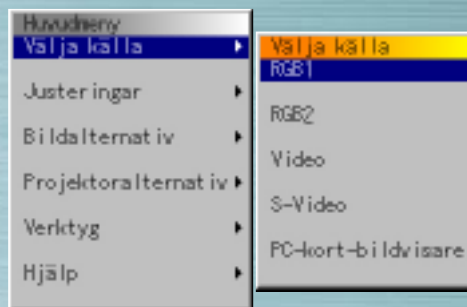
föregående sida



Signalvalsmeny

Använd denna meny för att välja källa (RGB/Component, Video, S-Video eller PC-kort-bildvisare).

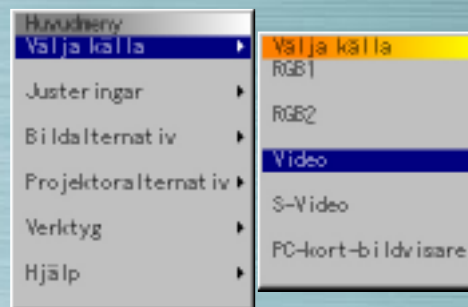
Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja önskad källa och tryck sedan på ENTER-tangenten.



(När RGB är vald)

RGB-inmatning

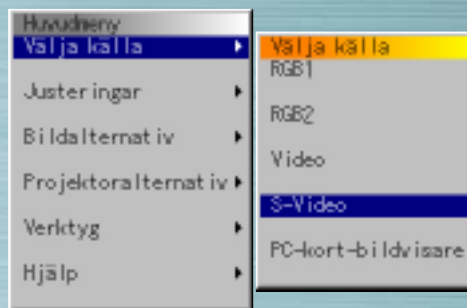
Signalerna från datorn eller DVD-spelaren ansluten till RGB-kontakterna väljs. Normalt sett identifieras komponentsignalerna automatiskt. Om inte, välj komponent under Projektoralternativ ➔ Inställning ➔ Sida 1 ➔ Välja källa ➔ RGB.



(När Video är vald)

Video-inmatning

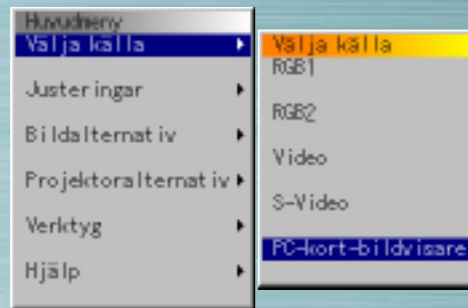
Signalen från en videobandspelare eller laserdiskspelare ansluten till VIDEO-kontakten väljs.



(När S-Video är vald)

S-Video-inmatning

Signalen från en videobandspelare eller laserdiskspelare ansluten till S-VIDEO-kontakten väljs.

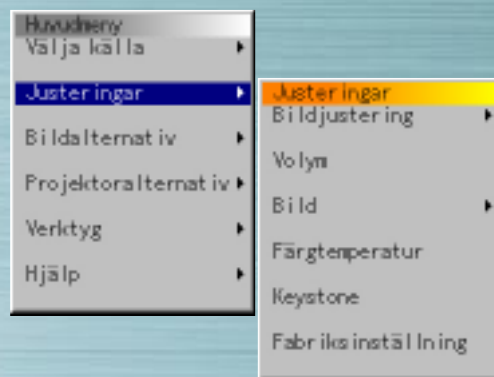


När PC-kort-bildvisare är vald)

PC-kort-bildvisare

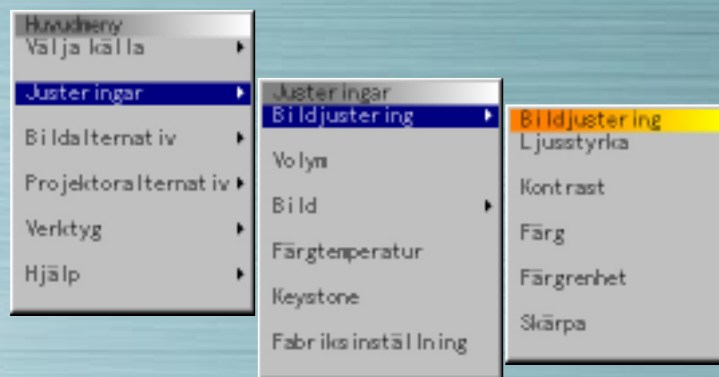
Bilderna på ett PC-kort inmatat i PC-kortfacket visas.

Inställningar såsom huruvida det skall visas en lista med mappar eller börja visas bilder omedelbart efter att PC-kort-bildvisaren valts kan göras under "Projektoralternativ" ➔ "Inställning" ➔ "PC-kort-bildvisaralternativ".



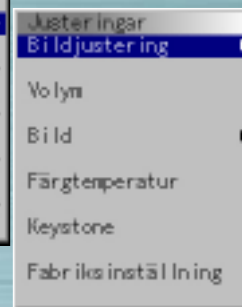
Justeringsmeny

Använd denna meny för att justera bild, volym, skärm, färgtemperatur och Keystone. Använd Upp- och Nedtangenterna för att välja de poster som skall justeras och tryck sedan på Höger- eller ENTER-tangenten.



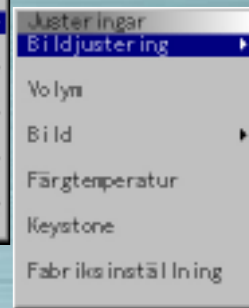
Bildjusteringar

Använd vänster- och högertangenterna för att justera ljusstyrka, kontrast, färg, färgrenhet och skärpa. Valbara poster i "Justeringsmeny" beror på vald inmatningskälla. Skuggade poster kan inte väljas.



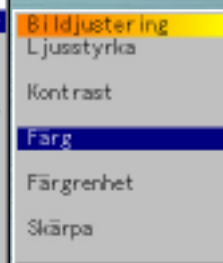
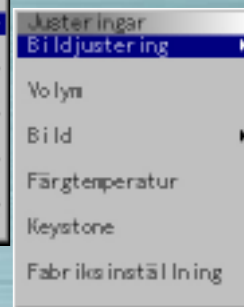
Bildjusteringar

Använd vänster- och högertangenterna för att justera ljusstyrka, kontrast, färg, färgrenhet och skärpa. Valbara poster i "Justeringsmeny" beror på vald inmatningskälla. Skuggade poster kan inte väljas.



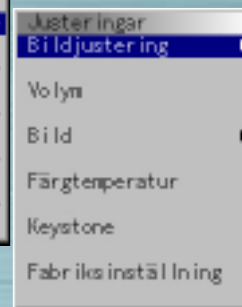
Bildjusteringar

Använd vänster- och högertangenterna för att justera ljusstyrka, kontrast, färg, färgrenhet och skärpa. Valbara poster i "Justeringsmeny" beror på vald inmatningskälla. Skuggade poster kan inte väljas.



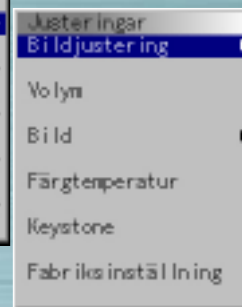
Bildjusteringar

Använd vänster- och högertangenterna för att justera ljusstyrka, kontrast, färg, färgrenhet och skärpa. Valbara poster i "Justeringsmeny" beror på vald inmatningskälla. Skuggade poster kan inte väljas.



Bildjusteringar

Använd vänster- och högertangenterna för att justera ljusstyrka, kontrast, färg, färgrenhet och skärpa. Valbara poster i "Justeringsmeny" beror på vald inmatningskälla. Skuggade poster kan inte väljas.



Bildjusteringar

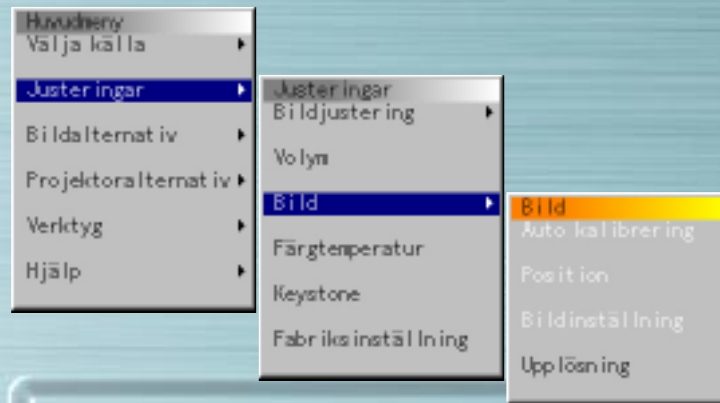
Använd vänster- och högertangenterna för att justera ljusstyrka, kontrast, färg, färgrenhet och skärpa. Valbara poster i "Justeringsmeny" beror på vald inmatningskälla. Skuggade poster kan inte väljas.



Volym

Använd vänster- och höger tangenterna för att justera volymen.

Volymen kan justeras med upp- och ned-tangenterna då ingen meny visas.



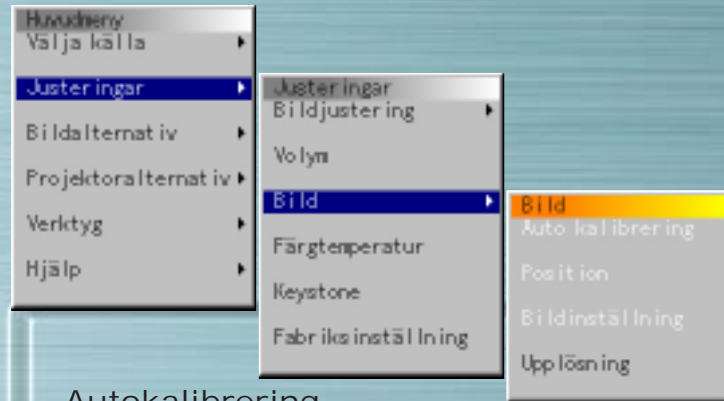
Skärmmeny

Använd denna meny för att justera bilden automatiskt, för att justera vertikal/horisontell position, för att justera klockans frekvens/fas, och för att ställa in upplösningen ("Auto" eller "Äkta").

Använd denna funktion för att flytta skärmpositionen uppåt, nedåt, vänster eller höger (Position), för att justera bildens bredd med hänsyn till skärmen (Klockfrekvens), för att minimera brus, flimmer eller färgavvikelse (Fas), eller för att visa bilden över hela skärmen i enlighet med upplösningen (Upplösning).

Utför dessa justeringar när du vill förbättra den projicerade bilden. När "Autokalibrering" är valt, justeras bilden automatiskt till optimala inställningar.

Använd Upp- och Ned tangenterna för att välja posterna.



Autokalibrering

Välj radioknappen "På" för att aktivera denna funktion.

Position (Endast när Autokalibrering är Av)

Använd vänster- och höger tangenterna för att justera vertikal och horisontell position.

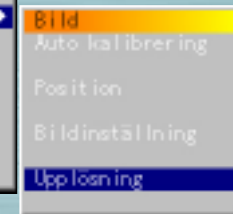
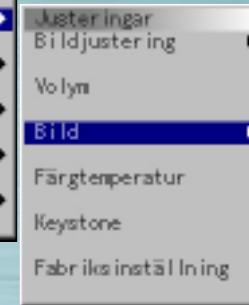
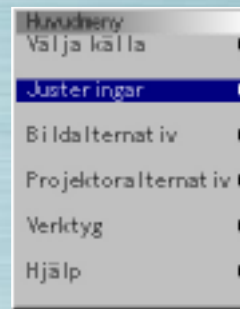
Detta alternativ är tillgängligt endast för RGB-inmatning.

Bildinställning (Endast när Autokalibrering är Av)

Klockfrekvens: Använd vänster- och höger tangenterna för att justera klockfrekvensen. Justera bildens bredd med hänsyn till skärmen. Justeringen görs med signaler i punktsteg. Ställ den i ett läge där vertikalt flimmer elimineras.

Fas: Använd vänster- och höger tangenterna för att justera klockfrekvensen. Justera denna för att reducera brus, flimmer eller färgavvikelse i bilden.

Detta alternativ är tillgängligt endast för RGB-inmatning.



Upplösning (Endast när Autokalibrering är Av)

När radioknappen "Auto" är vald identifieras optimal upplösning (VGA, SVGA, XGA eller SXGA) för den projicerade signalen automatiskt och bilden visas över hela skärmen.

När "Äkta" är vald projiceras den aktuella signalen i originalupplösning (VGA, SVGA eller XGA).

Detta alternativ är endast tillgängligt med RGB-signaler.



Färgtemperatur

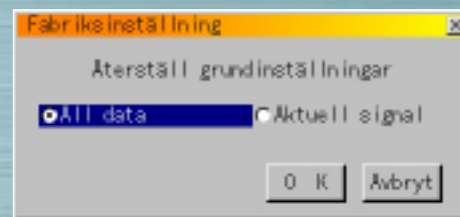
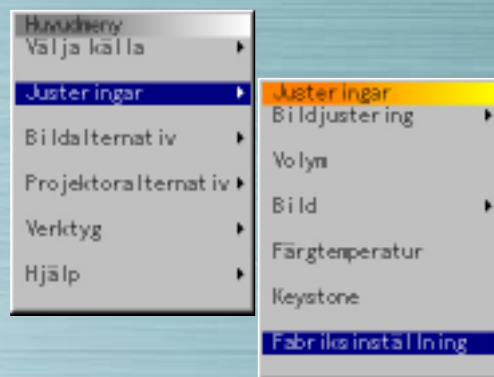
Använd vänster- och högertangenterna för att justera färgtemperaturen. Blå är starkare när reglaget är ställt till vänster.



Keystone-korrigerig

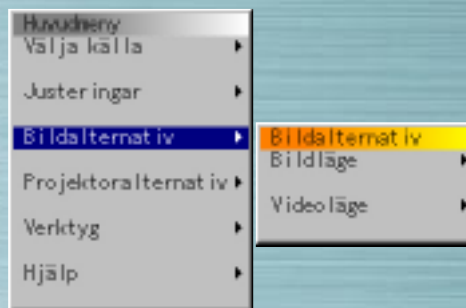
Använd vänster- och höger tangenterna för att göra justeringen. Justeringsskalan är +/- 15 grader vertikalt.

Om du vill lagra korrigeringen så att den finns kvar nästa gång strömmen slås på, kan du göra detta under "Projektoralternativ" ➔ "Inställning" ➔ "Sida 2" ➔ "Keystone Spara".



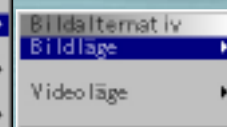
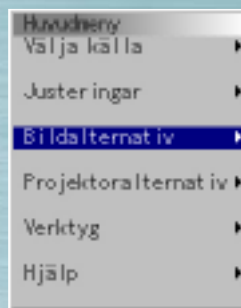
Fabriksinställning

Använd vänster- och höger tangenterna för att välja "Alla Data" eller "Aktuell Signal", tryck på Ned-tangenten, markera OK-tangenten och tryck sedan på ENTER-tangenten. Inställningarna och justeringarna återställs till fabriksinställningarna.



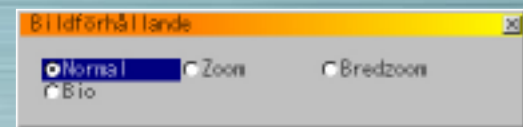
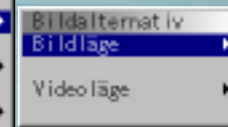
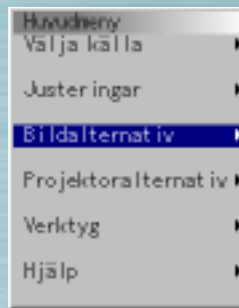
Menyn Bildalternativ

Använd Upp och ned för att välja "Bidläge" eller "Videoläge" och tryck sedan på Höger- eller ENTER-tangenten.



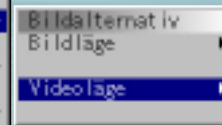
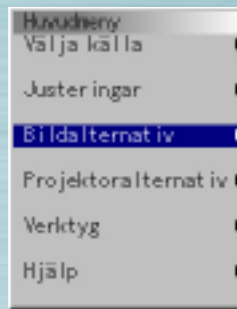
Bildläge

Justera bildförhållandet efter signalen som skall projiceras. Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja "Bildförhållande" och använd sedan vänster- och höger-tangenterna för att välja motsvarande radioknapp.



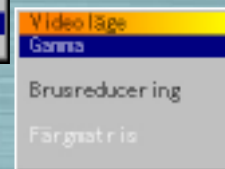
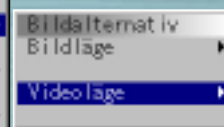
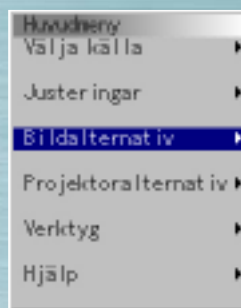
Bildförhållande

- Normal : 4:3 bilder visas i förhållandet 4:3.
- Zoom : 16:9 bilder förstoras vertikalt och horisontellt och visas i förhållandet 4:3.
- Bredzoom : 16:9 komprimerade bilder visas i förhållandet 4:3 horisontellt.
- Bio : Den vertikala amplituden hos 16:9 komprimerade bilder reduceras och bilderna visas i förhållandet 16:9.



Videoläge

Välj Gamma, Brusreducering och Färgmatris efter signalen som skall projiceras. Använd vänster- och höger tangenterna för att välja önskad radioknapp för Gamma och Färgmatris. Tryck på höger tangenten för att visa rullgardinsmenyn och använd sedan Upp- eller Ned-tangenten för att välja nivå.

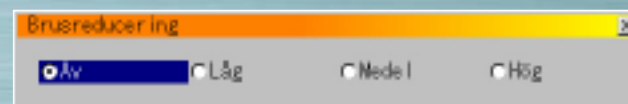
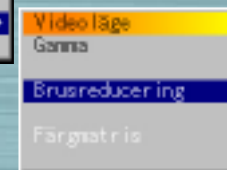
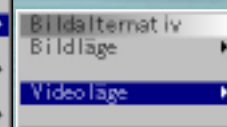
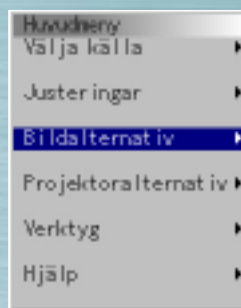


Gammakorrektion

Normal : Grundinställning för RGB-signal

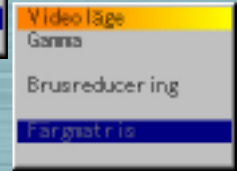
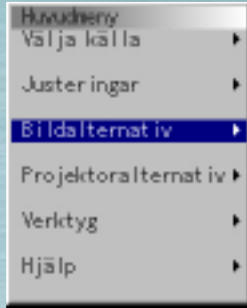
Naturell 1 : Grundinställning för Video- och S-videosignaler

Naturell 2 : Grundinställning för komponentsignaler



Brusreducering

Välj nivå (Av, Låg, Medel, eller Hög).

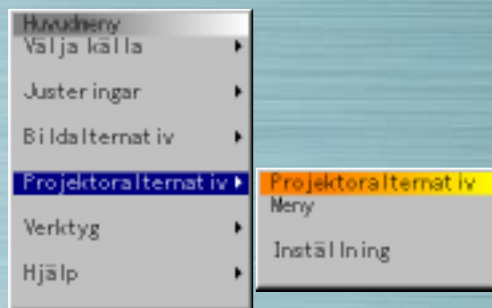


Välja färgmatris

SDTV : Standard digitala TV-signaler

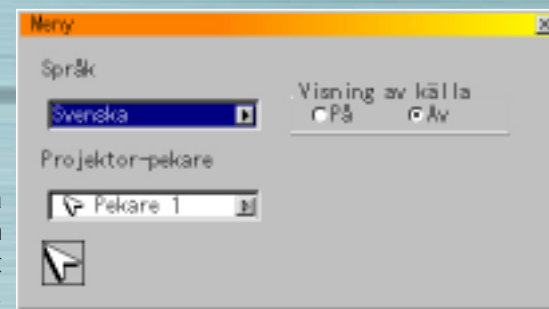
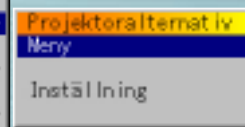
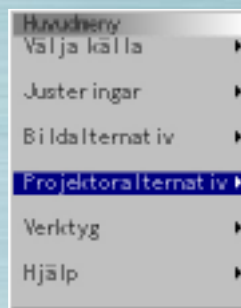
Välj färgmatristyp

Välj lämplig typ (B-Y/R-Y, Cb/Cr eller Pb/Pr).



Menyn Projektoralternativ

Ställ in menyer och olika poster. Ställ in menyspråk, pekarform, om posterna skall visas eller ej, projektortyp etc. Använd Upp och ned för att välja post och tryck sedan på Höger- eller ENTER-tangenten.



Meny

Använd tangenterna Upp, Ned, Vänster och Höger för att välja post (Språk, Projektorpekare, eller Visning av källa).

När Visning av källa är satt till "Av" visas de valda posterna på skärmen endast när strömmen slås på och när insignal-källan byts.

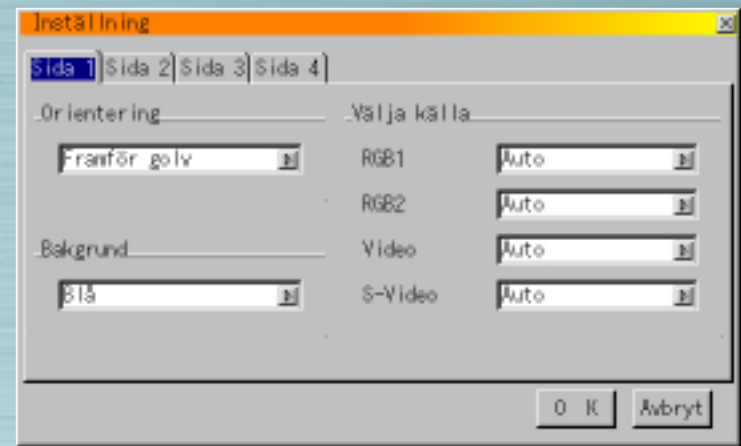
Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja menyspråk.

Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja en av de 8 typerna av pekarikoner.



Inställning

Gör de olika inställningarna beroende på hur projektorn skall användas. Det finns fyra inställningssidor. OK- och Avbrytangenterna påverkar alla fyra sidor. På LT-serien finns det tre inställningssidor.



Sida 1

Orientering

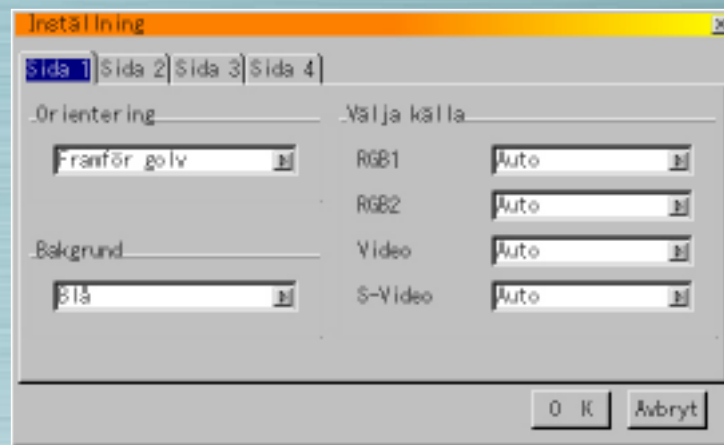
Ställ in projiceringsmetod. Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja Framför golv, Bakom tak, Bakom golv, eller Framför tak.

Bakgrund

Välj bakgrund när det inte finns någon signal. Använd Upp- och Ned-tangenterna för att välja Blå, Svart, eller Logotyp.

Välja källa

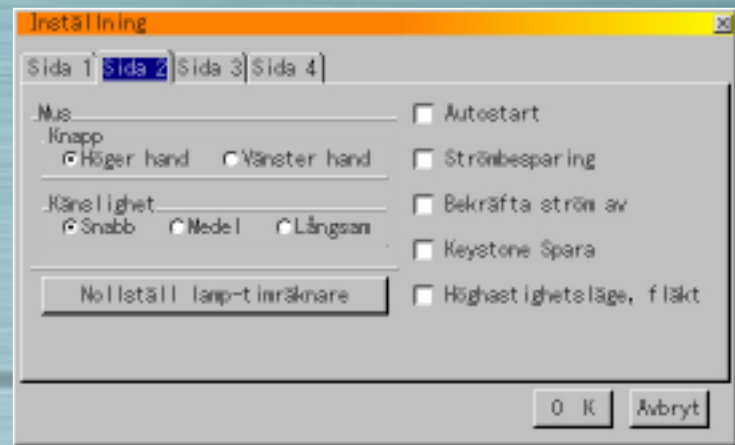
RGB: Skall normalt sett vara "Auto". RGB- och komponentsignaler växlas automatiskt. Om signalen inte växlas när komponentsignaler matas in, välj radioknappen "Komponent".



Video & S-Video: Ställ in videoläge. När "Auto" väljs, väljs NTSC 4.43, NTSC 3.58, PAL, PAL 60 eller SECAM automatiskt.
(NTSC 4.43 och PAL 60 identifieras inte automatiskt på LT-seriens projektorer. För att se något av dessa lägen, välj läget från rullgardinsmenyn.)

föregående sida

nästa sida



Sida 2

Musknappar

Använd Vänster- och Höger tangenterna för att ställa in musknappsläget för "Högerhant" eller "Vänsterhant".

Känslighet

Ställ in mushastigheten på Snabb, Medel eller Långsam.

Autostart

När detta är valt slås projektorn på automatiskt när nätkabeln ansluts till vägguttaget.

Strömbesparing

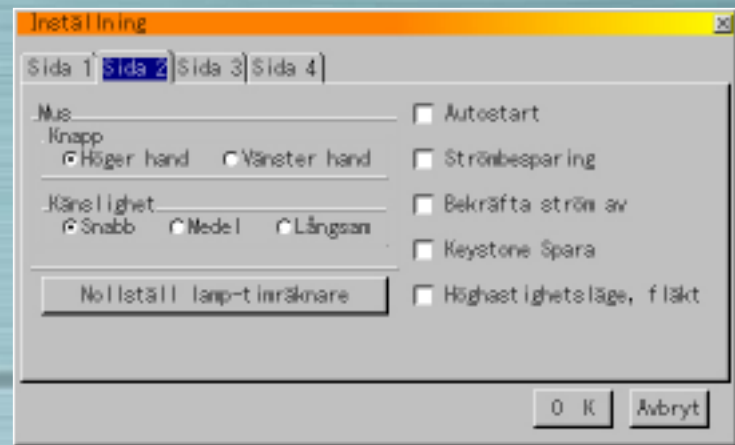
När detta är valt ställs beredskapsläget in automatiskt om ingen signal matas in efter 5 minuter.

Bekräfta ström av

När detta är valt visas ett meddelande om bekräftelse när strömmen slås av.

föregående sida

nästa sida



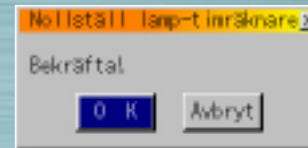
Keystone Spara

När detta är valt lagras inställningen för trapetsförvrängningskompensation och sparas i minnet även när strömmen är avslagen.

Vitsegment (endast LT-serien)

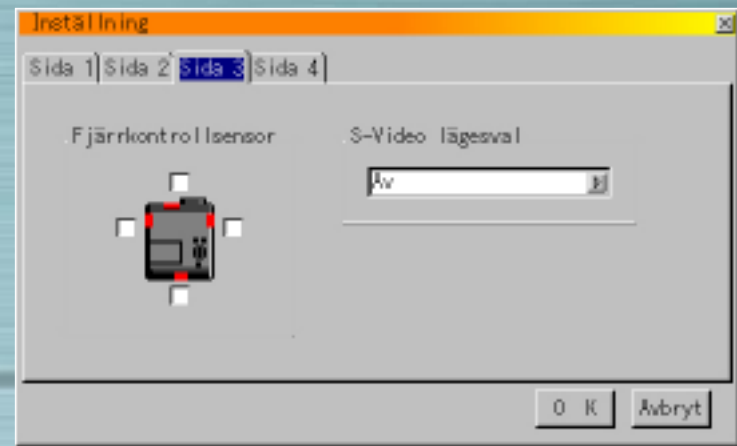
Om du föredrar att framhäva ljusstyrkan, kryssa i rutan för att aktivera alternativet. Om du föredrar att visa bilden i äktare färg, avaktivera detta alternativ.

Markera "OK". Tryck på ENTER-tangenten för att bekräfta ovanstående inställningar.



Nollställ lamp-timräknare

Använd denna för att nollställa räknaren för lampans totala drifttid efter byte av lampan. Använd Upp- eller Ned-tangenten för att markera tangenten Nollställ lamp-timräknare, tryck på ENTER-tangenten, använd Vänster- och Höger- tangenterna för att markera "OK" och tryck sedan på ENTER-tangenten för att nollställa räknaren. För att avbryta, använd högertangenten för att markera Avbryt och tryck sedan på ENTER-tangenten.



Page 2

Snabb fläkthastighet (endast MT-serien)

Med detta alternativ kan du välja mellan två fläkthastigheter: hög och låg hastighet.

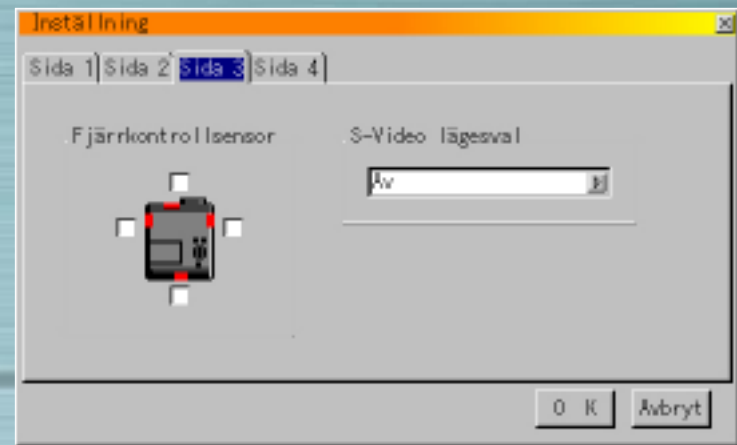
Klicka i denna ruta om temperaturen är hög i projektorn och du vill kyla ned den snabbt. Detta är en praktisk funktion, särskilt när projektorn har monterats hängande under taket.

Page 3

Fjärrkontrollsensor (endast MT-serien)

Med detta alternativ kan du bestämma vilken fjärrkontrollsensor på projektorn som skall vara aktiv.

Du kan välja mellan: fram, bak, höger och vänster. De sidor som markerats visar vilka fjärrkontrollsensorer som kan ta emot signaler från den medföljande fjärrkontrollen.



Val av S-videoläge (endast MT-serien)

Med detta alternativ kan du välja vilken typ a S-videosignaler som skall detekteras. Det går på detta sätt att detektera S-videosignaler med olika bildförhållanden (Zoom 16:9, Bred zoom 4:3).

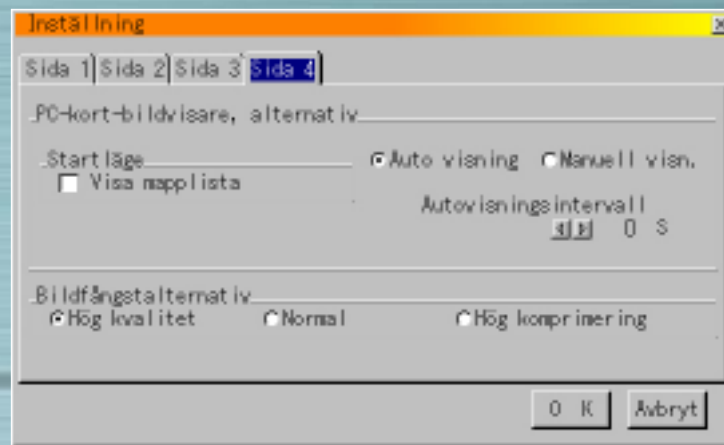
S1 identifierar endast Zoom-signaler.

S2 identifierar Zoom- och Bred zoom-signaler.

Av identifierar inte S-videosignaler.

föregående sida

nästa sida



Sida 4 (sida 3 på LT-serien)

Alternativ för PC-kort-bildvisare

Startläge

Ställ in startläge när inmatning från PC-kort-bildvisaren väljs från projektorn.

Visa mapplista

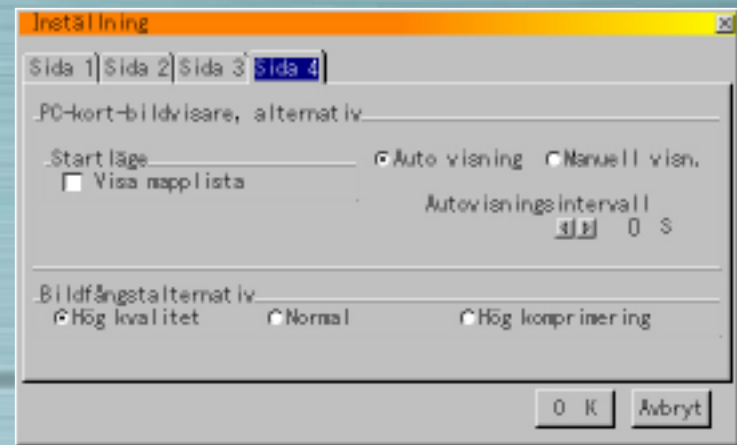
När inmatning från PC-kort-bildvisare väljs från projektorn visas en mapplista och presentationerna kan väljas från PC-kortet.

Autovisning

När detta alternativ har markerats startar visning av diorna automatiskt. Du kan även ange ett intervallet för bildframmatning vid autovisning på mellan 5 och 300 sekunder.

föregående sida

nästa sida



Manuell visning

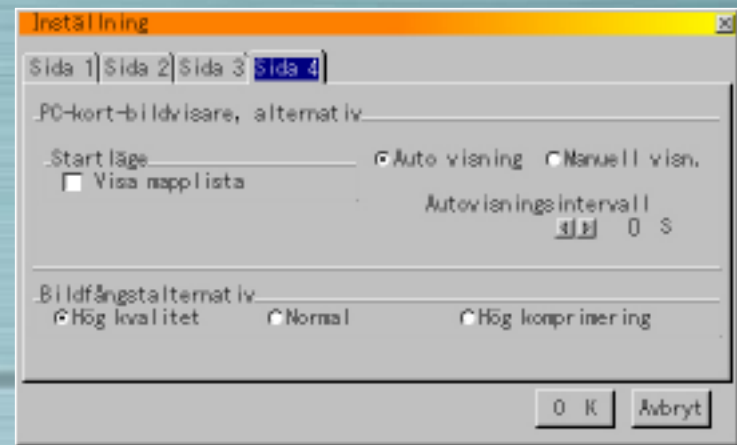
Används för manuellt val av enbild när PC-kort-bildvisaren har valts.

Observera: Alternativen Autovisning och Manuell visning bestämmer funktionen hos Avspelnings-/Stop-ikonen (Play/Stop) på Bildvisarens verktygsrad.

Om du väljer "Visa mapplista" eller "Manuell visning" då "Autovisning" inte har markerats och PC-kort-bildvisaren väljs som källa, kan bilderna matas framåt eller bakåt en åt gången. Observera: Om du väljer "Autovisning" och "PC-kort-bildvisare" på projektorn, börjar bilderna visas automatiskt.

föregående sida

nästa sida



Bildfångstalternativ (Endast för JPEG-filer)

Använd radioknapparna för att välja jpeg-bildkomprimering.

Hög kvalitet

Bildkvalitet prioriteras.

Normal

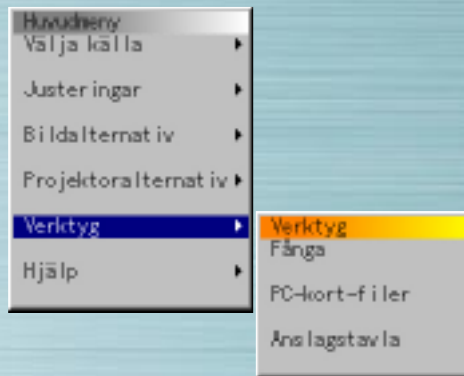
Normal bildkomprimering.

Hög komprimering

Komprimering prioriteras.

Markera "OK". Tryck på ENTER-tangenten för att bekräfta ovanstående inställningar.

föregående sida

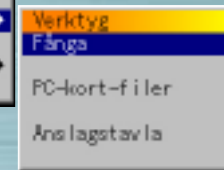
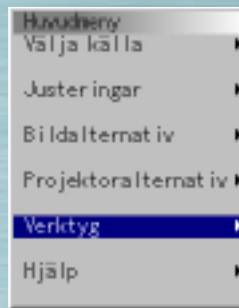


Menyn Verktyg

Använd denna för att spara infångade bilder när ett PC-kort matas in, för att visa bildlistorna på PC-kortet, för att sortera filerna och för att visa vald fil.

Under "Anslagstavla" kan linjer och cirklar ritas för fri hand på skärmen.

(Anslagstavlasfunktionen kan användas endast när en USB-mus är ansluten.)

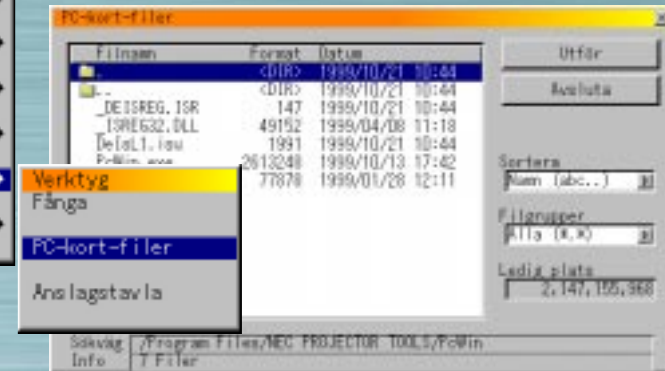
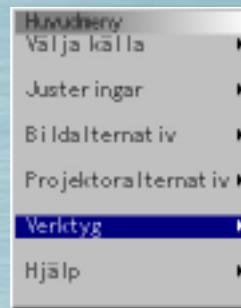


Fånga

Använd denna för att fånga den visade bilden. Den infångade bilden sparas som en fil på PC-kortet.
(Denna funktion kan inte användas om inget PC-kort är inmatat.)

När Fånga är valt visas verktygsfältet.

- Kameratangent : Tryck på denna för att fånga bilden.
- Frystangent : Tryck på denna för att frysa den visade bilden.
- Avsluta-tangent : Tryck på denna för att avsluta bildfångsten.
Vid intryckningen stängs verktygsfältet av.



PC-kortfiler

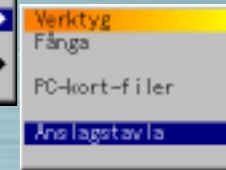
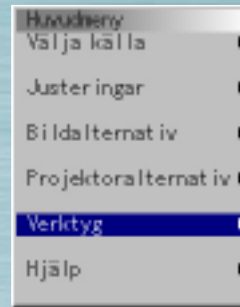
Använd denna för att visa en lista över bildfiler på CompactFlash-kortet, för att kontrollera filerna, sortera dem, och för att visa dem. Tryck på Utför-tangenten för att utföra vald operation.

(Det är inte möjligt att radera filer eller ändra filnamn från denna meny.)

Välj högertangent för att visa rullgardinsmenyn. Välj Namn, Ext., Datum eller Format för att sortera filerna i den ordningen.

Filtyper

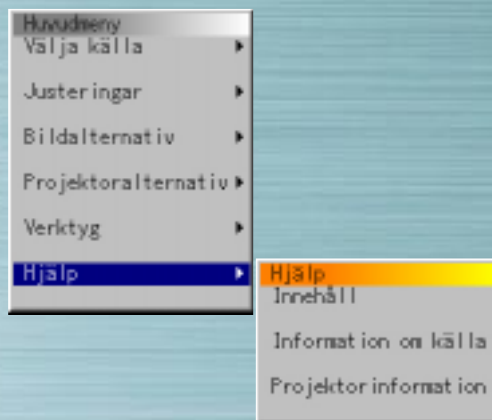
Välj Alla, Text, Index, HTML, JPG eller BMP.



Anslagstavla

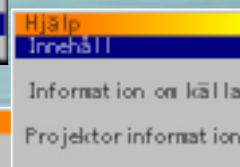
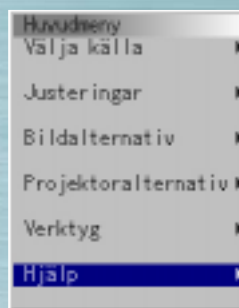
När Anslagstavla är valt, visas verktygsfältet. Det finns 6 knappar på verktygsfältet: penna, radergummi, rensa, färg, storlek och visa/dölj. När färgknappen väljs visas en färgpalett. För att flytta verktygsfältet, klicka på det orange fältet och dra iväg det.

Anslagstavla kan endast användas tillsammans med en USB-mus (säljs separat). Funktionen kan inte styras med kortfjärrkontrollen eller fullfunktions fjärrkontrollen.



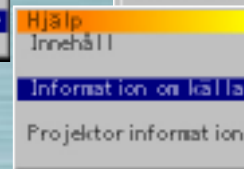
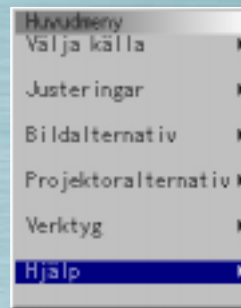
Hjälp

Använd denna för att visa hjälpinnehållet, information om signalen och information om projektorn.



Innehåll

Välj denna för att visa innehållet. Visa beskrivningar över procedurer för handhavande, justering och inställningar.



Information om källa

Välj denna för att visa information om den signal som projiceras för tillfället. Det finns tre sidor med information.

Följande poster kan visas:

Källans namn
Ingång
Horisontal frekvens
Vertikal frekvens
Polaritet Synk

nästa sida



Information om källa

Sida 1 | Sida 2 | Sida 3

Signaltyp	Video
Videotyp	3.58NTSC
Synk-typ	
Interlace Video	Non-Interlace
Upplösning	

Information om källa

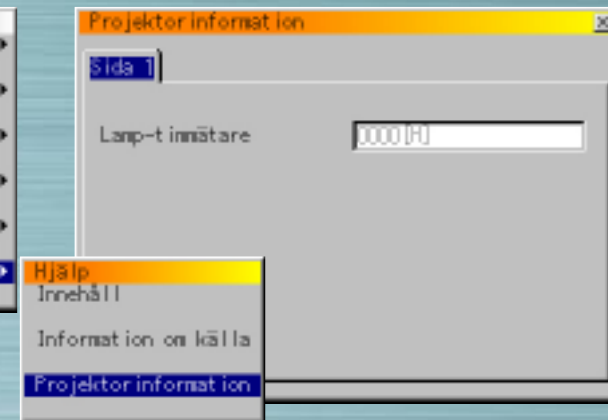
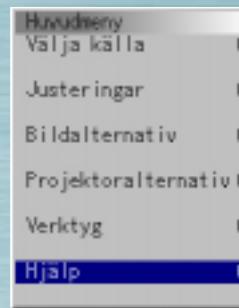
Sida 1 | Sida 2 | Sida 3

Bildförhållande	Normal
Gamma	Normal
Brusreducering	Av
Färgmatris	
Färgmatristyp	

Signaltyp
Videotyp
Synk-typ
Interlace Video
Upplösning

Bildförhållande
Gamma
Brusreducering
Färgmatris
Färgmatristyp

föregående sida



Projektorinformation

Lamp-timmätare

Denna visar det totala antalet timmar lampan använts. Lampan bör bytas när denna tid når 1000 timmar (LT-serien)/2000 timmar (MT840/MT1040)/1500 timmar (MT1045). Byt lampan mot tillbehörslampan LT40LP för LT-serien eller MT40LP för MT-serien.

Om lampans drifttid når 1100 timmar (LT-serien)/2100 timmar (MT840/MT1040)/1600 timmar (MT1045) slås strömmen inte längre på.



Tangenten LASER

Tangenten LASER

När denna trycks in sänds en röd laserstråle ut.

Strålen når ungefär 10 meter (33 fot).

OBSERVERA: Titta inte direkt på laserpekarens laserstråle, och rikta den inte mot andra människor.



SELECT/Musknappar

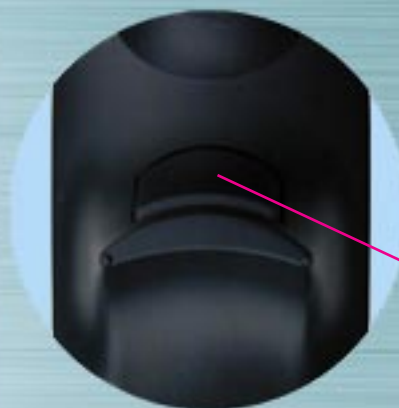
Använd dess för att välja poster från den visade menyn och för att flytta pekaren.

Fullfunktions fjärrkontrollen kan även användas som datormus när datorläget är valt med tangenten COMPUTER/PJ SELECT.



CANCEL/R-CLICK

Tryck på denna tangent för att stänga av menyer eller verktygsfält. När denna trycks in sparas justeringar och inställningar inte.



Tangenten ENTER/L-CRICK

Tangenten ENTER/L-CRICK

Tryck på denna för att utföra markerad post. När denna trycks in sparas justeringar och inställningar.



Tangenten MAGNIFY

Tryck på denna för att justera bilden upp till 400%.



Tangenten POINTER

Tryck på denna för att visa pekaren. Tryck igen för att stänga av pekaren.

Med fullfunktions fjärrkontrollen lyser COMPUTER/PJ SELECT automatiskt rött när denna tangent trycks in och musknapparna ställs in för projektorläge.



Tangenten PICTURE MUTE

Tryck på denna för att släcka bild och ljud. Tryck igen för att avbryta mute-läget.



Tangenten HELP

Tryck på denna när inget annat är valt för att visa hjälpmenyn. Om den trycks in när hjälpmenyn redan visas, visas en beskrivning av hjälpfunktionen. Om den trycks in när menyerna eller skärmbilder för justering/inställning visas, visas hjälp för respektive ämne.

När denna knapp trycks in, lyser COMPUTER/PJ SELECT automatiskt rött och musknapparna ställs in för projektorläge.



Tangenterna POWER ON/OFF

Använd dessa för att slå av och på strömmen till projektorn.
OBSERVERA: För att stänga av projektorn med fullfunktions fjärrkontrollen skall du hålla POWER OFF-tangenten intryckt i minst två sekunder.



LED

Denna blinkar när någon av tangenterna på fjärrkontrollen trycks in.



Tangenten COMPUTER/PJ SELECT

Tryck på denna för att växla läge för musknapparna mellan projektorläge (lyser rött) och datorläge.

Grundinställningen är datorläget. Denna tangent lyser rött och musknapparna ställs in för projektorläge när någon av tangenterna MENU, HELP, eller POINTER trycks in. Musknapparna förblir i projektorläge även efter att operationen är utförd. För att växla tillbaka till datorläge, tryck på tangenten COMPUTER/PJ SELECT. Lampan släcks och projektorläget cancelleras om du inte trycker på någon tangent inom 10 sekunder.