

Inbyggda hjälpmedel på Ipaden.



Allmänt:

Siri

Siri är en intelligent personlig assistent som hjälper dig att få saker gjorda bara genom att fråga. Det betyder att du kan använda din röst för att skicka meddelanden, schemalägga möten, ringa ett telefonsamtal m.m. Siri är inte ett traditionella röstigenkänningsprogram utan det krävs att du kommer ihåg nyckelord och specifika kommandon. Siri förstår ditt naturliga tal och programmet ställer frågor om mer information behövs för att slutföra en uppgift. (Obs! För tillfället fungerar Siri endast på engelska!)

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Siri**

Multitask-gester

Med Multitask-gester kan man med med fyra eller fem fingrar nypa till hemskärmen, eller flytta mellan olika appar med bara händerna. Det här kan leda till att yngre barn eller personer med motoriska svårigheter ofrivilligt börjar hoppa mellan olika appar eller stänga program i iPaden. Denna funktion går dock att stänga av.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Multitask-gester**

Begränsningar

Begränsningar gör att du kan välja bort funktioner och applikationer som eleverna/barn inte får komma åt. Detta kan t.ex. vara Internet, Installera appar, Köp inuti appar, Radera appar m.m.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Begränsningar**

Syn:

VoiceOver

VoiceOver är ett skärmläsarprogram som finns inbyggt i Apples mobila iOS-produkter. Programmet kan fungera som hjälpmedel för personer med nedsatt syn eller läs-och skrivsvårigheter. En talsyntes omvandlar text till tal. För att navigera på pekplattan används olika fingerrörelser. Genom att enkelt trycka på skärmen får man en talad beskrivning av vad man har under fingret. För att starta det valda programmet dubbelklickar man på objektet. VoiceOver kan läsa alla inbyggda applikationer i iOS, som t.ex. kalender, mail, anteckningar, musikspelare och webbläsare m.m. I programmet kan man även ändra uppläsningshastighet och språk. VoiceOver kan även tala om var på skärmen ett önskat objekt befinner sig. Till VoiceOver kan man också ansluta en punktskriftsenhet.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **VoiceOver**

I och med den senaste uppdateringen av operativsystemet för iPad, iOS 7, finns det nu också en möjlighet att ladda ner en ny och förbättrad talsyntes gratis till din enhet.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Tala markering** → **Röster** → **Svenska** → **Förbättrad kvalitet**.

Zooma

Med hjälpmedelsfunktionen Zoom kan du förstora hela skärmen så att du enklare ser vad som visas. Så här zoomar du in eller ut: Dubbeltryck på skärmen med tre fingrar. Skärmen förstoras då med 200 procent. Om du ändrar förstoringen manuellt (genom att trycka och dra enligt beskrivningen nedan) återgår iPad automatiskt till den förstoringen när du zoomar in genom att dubbeltrycka med tre fingrar.

Så här ökar du förstoringen: Använd tre fingrar och tryck och dra uppåt om du vill öka förstoringen och dra nedåt om du vill minska förstoringen.

Så här flyttar du runt på skärmen: När du har zoomat in kan du dra snabbt på skärmen med tre fingrar. Håll ett finger nära kanten av skärmen för att panorera till den sidan av skärmbilden. Flytta fingret närmare kanten om du vill panorera snabbare. När du öppnar en ny skärm hamnar Zoom alltid uppe i mitten av skärmen.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Zooma**

Invertera färger

Genom att invertera färgerna på iPad-skärmen förvandlas skärmen till ett fotografiskt negativ. Texten blir vit och visas på en svart bakgrund. Det här gör det enklare att läsa på skärmen.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Invertera färger**

Tala markering

Om du har svårt att läsa texten på din iOS-enhet kan funktionen Tala markering användas för att läsa upp e-post, meddelanden, webbsidor och böcker. Markera text i vilken app som helst och tryck på Tala så får du den markerade texten uppläst. Du kan justera röstens dialekt och talhastighet och låta orden markeras när de läses upp.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Tala markering**

Tala autotext

Med denna funktion på får man förslag på ord upplästa under tiden man håller på att skriva.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Tala autotext**

Större text

Här kan man justera teckenstorleken i mail, kontakter, meddelanden, kalender och anteckningar. Välj mellan textstorlekarna 20, 24, 32, 40, 48 och 56 punkter.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Större text**

Fet text

Omvandlar all text till fet stil.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Fet text**

Öka kontrast

Gör texten mer lättläst genom att öka en del bakgrundsbilders kontrast.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Öka kontrast**

Minska rörelse

Nyare iPads har del rörelser, bl.a. animeringen på skärmen som illustrerar en 3D-effekt genom att ikonerna rör sig. Dessa går att stänga av genom minska rörelse.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Minska rörelse**

Av-/På-etiketter

Personer med färgblindhet kan ha hjälp av Av-/På-etiketter. När man slår på eller av en viss inställning visas en grön knapp vid På-läget och en grå knapp vid Av-läget. Med dessa etiketter visas även siffran 1 för På-läget och siffran 0 för Av-läget.



Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Av-/På-etiketter**

Hörsel:

Hörapparater

iPaden kan med hjälp av Bluetooth koppla en del hörapparater till iPaden.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Hörapparater**

Undertext och dold textning

På din iPad går det att aktivera dold textning eller undertexter för döva och personer med nedsatt hörsel.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Undertext och dold textning**

Mono-ljud

Monoljud kombinerar ljuden i vänster och höger kanal till en monosignal som spelas upp på båda sidorna. På så vis kan användare som har nedsatt hörsel på ena örat höra hela ljudsignalen.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Tala markering**

Inläring:

Guidad åtkomst

Guidad åtkomst gör att du kan låsa aktiviteten till att bara gälla en specifik applikation. I det här läget går det alltså inte att byta applikation utan ett lösenord.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Guidad åtkomst**

Fysik och motorik:

Reglagestyrning

Reglagestyrning ger dig möjligheten att styra din iPad med huvudrörelser. Med funktionen aktiverad är det möjligt att navigera i alla menyerna genom att vinkla eller vrida huvudet, antingen åt höger eller vänster beroende på vad du har valt i inställningarna.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Reglagestyrning**

Assistive Touch

AssistiveTouch hjälper dig använda iPad om du har svårigheter att röra vid skärmen eller trycka på knapparna. Använd AssistiveTouch för att utföra gester som är svåra för dig. Du kan även använda kompatibla anpassningsbara tillbehör (som en joystick) tillsammans med AssistiveTouch för att styra din iPad. Med Assistive Touch får du bland annat en genväg till hemknappen. När du aktiverat Assistive Touch får du en liten transparent knapp på skärmen. Du kan flytta knappen vart du vill ha den på skärmen. Du kan använda touchfunktionen för att t.ex. skruva upp/ner volymen, låsa skärmen, rotera skärmen mm.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Assistive Touch**

Intervall för hemknappsklick

Med denna funktion kan man justera snabbheten som krävs för ett dubbel- eller trippelklick på hemknappen.

Gå till **Inställningar** → **Allmänt** → **Hjälpmedel** → **Intervall för hemknappsklick**