

Apple iphone manual sve unk4.com

Översatt från engelska till svenska av Khodadad Bahrami synskadade kurder

Jag använd mig av en verktyg för att kunna förklara eftersom Iphone från apple en tillgängligaste kommunikationsverktyg för synskadade och blinda.

Hör av dig via unk4.com om du har frågo

Du får höra beskrivningar

av alla objekt på skärmen, inklusive statusinformation som batterinivå, signalstyrka för Wi-Fi och mobilnät, mobiloperatör och vad klockan är. Du får även veta när skärmen växlar mellan liggande och stående läge och om skärmen är låst eller olåst.

Eftersom uppläsningshastigheten är justerbar kan du anpassa den efter din egen lyssningsförmåga. VoiceOver använder olika tydliga ljudeffekter för att meddela dig när ett program öppnas, när skärmen uppdateras, när ett meddelandefönster visas med mera. När VoiceOver talar sänks automatiskt volymen på bakgrundsljud och musik, så att du tydligt hör vad VoiceOver säger.

Det talar ditt språk

VoiceOver har inbyggda röster för 36 språk: arabiska, danska, engelska (Australien), engelska (Storbritannien), engelska (Irland), engelska (Sydafrika), engelska (USA), finska, flamländska (Belgien), franska (Kanada), franska (Frankrike), grekiska, hindi, indonesiska, italienska, japanska, kinesiska (kantonesiska), kinesiska (Kina), kinesiska (Taiwan), koreanska, nederländska, norska, polska, portugisiska (Brasilien), portugisiska (Portugal), rumänska, ryska, slovakiska, spanska (Mexiko), spanska (Spanien), svenska, thailändska, tjeckiska, turkiska, tyska och ungerska.

Komma igång

VoiceOver är inbyggd i iPhone 3GS och senare modeller. Du behöver inte köpa eller installera någonting. Allt du behöver är den senaste versionen av iTunes och en Mac eller PC. Du kan aktivera din iPhone och slå på VoiceOver utan synhjälp med inställningsassistenten. Seende användare kan aktivera VoiceOver åt dig direkt på iPhone via menyn Hjälpmedel i appen Inställningar.

Så här fungerar det

När VoiceOver är aktiverat kan du styra iPhone med en uppsättning enkla gester som skiljer sig från standardgesterna. En knapp aktiveras till exempel inte när du trycker på den, utan du får istället höra en beskrivning av knappen. När du vill aktivera knappen trycker du snabbt två gånger på den. Du kan även dra uppåt eller nedåt med fingret för att justera ett reglage.

När ett objekt på skärmen är markerat omges det av en svart rektangel som kallas VoiceOver-pekaren. VoiceOver-pekaren visas för att hjälpa seende användare som du delar telefonen med. När du inte vill att någon annan ska se innehållet på skärmen kan du använda VoiceOvers ridåfunktion för att stänga av den.

Du flyttar på VoiceOver-pekaren genom att trycka och dra med fingrarna på skärmen. Du kan även dra snabbt till höger eller vänster för att med precision flytta pekaren till föregående eller nästa objekt på skärmen, oberoende av hur stort eller litet det är. Genom att dra med fingret kan du styra exakt vad du vill höra, även om det vore svårt att placera fingret exakt på objektet. Titta på VoiceOver-videon

Textinmatning

När du skriver in text, som ett e-brev eller en anteckning, läser VoiceOver upp varje tecken när du rör vid det och bekräftar tecknet när du matar in det. Du kan även ställa in att VoiceOver ska läsa upp varje ord du skriver istället för enskilda tecken, eller både och. Om du drar uppåt eller nedåt medan du skriver flyttas insättningspunkten till vänster eller höger i texten, vilket gör det lika enkelt att redigera ett ord som att skriva ett nytt.

iPhone förutsäger vilket ord du ska skriva och föreslår rätt stavning om du stavar fel, vilket gör att du kan skriva både snabbare och med färre fel. När stavningskontroll med automatisk uppläsning är aktiverat hör du en ljudsignal innan det föreslagna ordet läses upp. Du kan ignorera det genom att fortsätta skriva eller trycka på mellanslag om du vill att iPhone ska skriva ordet.

Rotorn

VoiceOver har ett innovativt virtuellt reglage som kallas "rotor". När du vrider på rotorn – genom att rotera två fingrar på skärmen som om du vred på en klassisk snurrskiva – ändrar du hur VoiceOver går igenom dokumentet. Genom att dra fingret uppåt eller nedåt kan du till exempel gå igenom

texten ord för ord. Om du istället väljer inställningen "tecken" kommer VoiceOver att gå igenom texten tecken för tecken när du drar fingret uppåt eller nedåt, vilket är perfekt för korrekturläsning eller redigering.

Du kan även använda rotorn för att navigera på webbsidor. När du är på en webbsida innehåller rotorn namnen på vanliga objekt, till exempel rubriker, länkar, formulär, bilder med mera. Efter att ha valt inställning kan du dra uppåt eller nedåt för att gå till föregående eller nästa förekomst av objektet på sidan och hoppa över objekten däremellan.

Appar

VoiceOver fungerar med alla inbyggda appar som följer med iPhone 3GS eller senare, som Safari, Mail, App Store, iTunes, Musik, Kalender och Anteckningar. Med elementbeskrivningar kan du även skapa egna etiketter för knappar, så att det blir enklare att ringa och ta emot samtal, surfa, skicka e-post och meddelanden till vänner, kolla aktiekurserna och vädret och mycket mer. Apple hjälper även iPhone-mjukvaruutvecklare att anpassa sina appar så att de fungerar med VoiceOver. Läs mer

Trådlösa punktskriftsskärmar

Du kan använda en uppdateringsbar punktskriftsskärm med trådlös Bluetooth-teknik för att läsa punktskrift via VoiceOver. Punktskriftsskärmar med tangentbord och andra reglage kan dessutom användas för att styra iPhone när VoiceOver är aktiverat. iPhone 3GS eller senare fungerar med många av de mest populära trådlösa punktskriftsskärmarna. Visa en lista över punktskriftsskärmar som stöds

Zoom

I många iPhone-appar kan du zooma in och ut på enskilda element, till exempel bilder i Mail eller webbsideskolumner i Safari. Med Zoom kan du däremot förstora hela skärmen i appen du använder, så att du kan se det som visas på skärmen. Du kan aktivera Zoom i iTunes när du ställer in iPhone – till dig själv eller någon annan. Du kan även göra det senare i menyn Hjälpmiddel i appen Inställningar på iPhone.

Zoom fungerar överallt – på hemskärmen, upplåsningsskärmen och Spotlight-skärmen – och i alla appar som är köpta i App Store. I iOS 6 fungerar Zoom även smidigt med VoiceOver.

Om du snabbt trycker två gånger med tre fingrar zoomas skärmen in och ut 200 procent. Du kan även snabbt trycka två gånger och dra med tre fingrar för att justera förstoringen dynamiskt mellan 100 och 500 procent. När skärmen är förstörd kan du fortsättningsvis använda alla vanliga iPhone-gester, som att dra, nypa och trycka, i dina favoritappar.

Invertera färger

Om du har behov av eller föredrar högre kontrast på skärmen kan du aktivera alternativet Vitt på svart på iPhone 3GS eller senare modeller. Det är en funktion som inverterar färgerna och som fungerar i alla appar – även på hemskärmen, den låsta skärmen och Spotlight-skärmen – samt med Zoom och VoiceOver.

Tala markering

Vill du markera text från webbplatser, e-brev, meddelanden med mera? Med Tala markering kan du markera text i valfri app genom att snabbt trycka två gånger på texten. Även om du inte har VoiceOver aktiverat läser Tala markering upp den markerade texten och ger dig alternativ som att klippa ut, kopiera och klistra in. Aktivera Tala markering i Inställningar.

Fysiska knappar

iPhone har några enkla fysiska knappar som du använder till att styra telefonen: vilo-/väckningsknappen på ovansidan, ring-/ljudavstängningsknappen och volymreglaget högst upp på vänster sida, och hemknappen som är placerad i mitten nedanför skärmen.

Stor text

Du kan öka teckenstorleken 56 punkter i notiser, Kalender, Kontakter, Mail, Meddelanden och Anteckningar.

Stereoheadset för iPhone

iPhone levereras med ett stereoheadset med en högpresterande mikrofon på kabeln. När du ansluter headsetet till enhetens 3,5 mm hörlursuttag kan du styra uppspelningen av musik och ta emot och avsluta samtal med knapparna på mikrofonen.

För personer med nedsatt hörsel finns det en mängd tillbehör som fungerar med iPhone, till exempel en induktionsslinga för hörapparater från TecEar, ett trådlöst headset från Oticon med flera.

Handsfree högtalartelefon

Den inbyggda högtalartelefonen gör det enkelt att kommunicera handsfree. Du kan även använda den för att lyssna på den visuella röstbrevlådan, musik, podsändningar och video.

Hörbara, synliga och vibrerande signaler

När du aktiverar ringsignalen ger iPhone både hörbara och synliga signaler för telefonsamtal, textmeddelanden, nya och skickade e-brev och kalenderaktiviteter. Du kan välja att låta LED-ljuset blinka vid inkommande samtal och andra signaler, Ställ in inkommande samtal så att en bild av uppringaren visas över hela skärmen eller välj ett ljudalternativ för bekräftelse av tangentbordsåtgärder.

När iPhone är i tyst läge vibrerar den istället för att spela upp en ljudsignal. Det är lätt att veta vem som ringer, eftersom du kan ställa in individuella vibrationssignaler eller till och med skapa dina egna. Om du vill försäkra dig om att du aldrig missar ett meddelande kan du ställa in att iPhone ska spela upp en ljudsignal också.

Hämta tilldelningsbara ringsignaler

Du kan tilldela tydliga ringsignaler till olika personer i din kontaktlista så att du vet vem som ringer när du hör signalen. Besök iTunes Store och skapa, köp och hämta extra ringsignaler som baseras på dina favoritlåtar (säljs separat).

Tillgänglig iPhone Användarhandbok

iPhone Användarhandbok har utformats med tillgänglighet i åtanke. Läs iPhone Användarhandbok i HTML-format i en webbläsare med din favoritskrämläsare på en Mac, PC eller iPhone. Du kan lyssna på iPhone Användarhandbok i ePub-format med hjälp av VoiceOver i iBooks på iPhone (iBooks och obs, användarhandboken kan hämtas gratis från App Store respektive iBookstore). Du kan även läsa iPhone Användarhandbok i PDF-format med taggar med programmet Förhandsvisning i OS X eller Adobe Acrobat för Mac eller Windows.