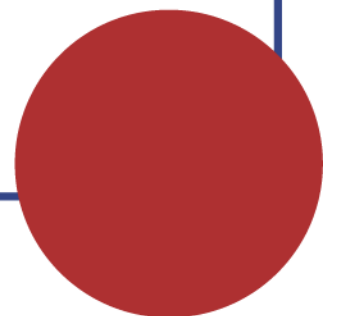


Användarmanual



E-BOT PRO – del 2

20160506



Innehållsförteckning

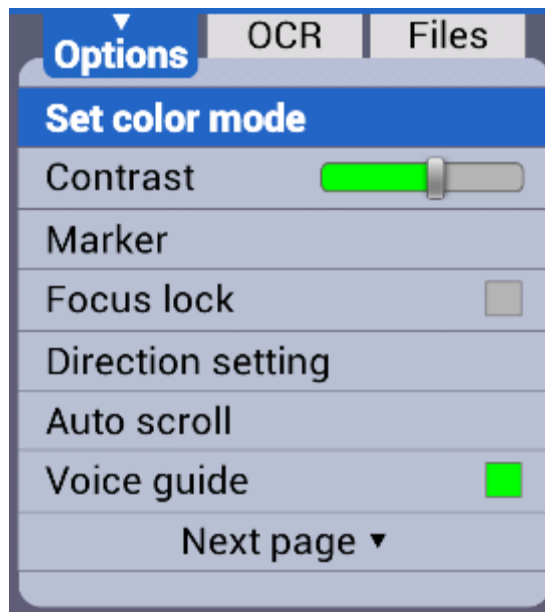
7	Avancerade funktioner	4
7.1	Använda menyn.....	4
7.2	Inställningar för färglägen	5
7.3	Ställa in färglägena	5
7.3.1	Inaktivera färglägen.....	7
7.3.2	Markörer.....	8
7.3.3	Ställ in markörer	8
7.3.4	Justera markörplacering och storlek.....	9
7.4	Teckenigenkänning (OCR).....	10
7.4.1	Inläsning	11
7.4.2	Kontinuerlig inläsning.....	12
7.4.3	Läsning/navigering i identifierad text.....	13
7.4.4	Val av fält för OCR.....	13
7.4.5	OCR-vyer.....	15
7.4.6	Växla OCR-läge till förhandsgranskning.....	17
7.4.7	OCR-korrigerig	18
7.4.8	Ställ in språk för teckenigenkänning	19
7.5	Automatisk rullning	21
7.5.1	Inställning av område	21
7.5.2	Hastighetsinställning	22
7.5.3	Inställning av riktning	22
7.6	Söka & radera sparade filer	23
7.6.1	Bilder	23
7.6.2	Teckenigenkända filer	25
7.7	Videoinspelning	27
7.7.1	Spela in video.....	27
7.7.2	Titta på sparad video	28
8	Inställningar	29
8.1	Använda hörlurar.....	29
8.2	Guiderösten.....	29
8.2.1	Guideröst På/Av	30

8.2.2	Volym för talsyntes.....	31
8.2.3	Hastighet för talsyntesen	31
8.2.4	Tonhöjd för talsyntesen	32
8.2.5	Talsyntesröst	34
8.3	Systemspråk i E-bot PRO	35
8.4	Ställ in förvald kameraposition.....	36
8.5	Ställ in kamerariktningen.....	37
8.6	Känslighet för Joystick	38
8.7	Återställning	39
8.8	Ändra lösenord för trådlöst nätverk.....	40
8.9	Information.....	42
9	Gester för surfplattor	44
10	Snabbguide till PC och Mac-kommandon	49
11	Felsökning.....	53
11.1	E-bot stänger inte av när man trycker på Strömknappen	53
11.2	Texten är otydlig.....	53
11.3	Den trådlösa handkontrollen fungerar inte	54
11.4	Även fast inställningen är densamma på kanalen fungerar inte den trådlösa handkontrollen normalt.....	54
11.5	Om lösenordet för det trådlösa nätverket (Wi-Fi) är fel eller om du har glömt lösenordet. 54	
11.6	Uppgradera firmware.....	55
11.7	Bildskärmen visar en blinkande bild.....	55

7 Avancerade funktioner

7.1 Använda menyn

1. Meny: Tryck på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen för att visa en meny på vänstra sidan av skärmen.



2. Flikar: Menyn består av tre flikar, "Alternativ", "OCR" och "Filer". Du gör inställningar för förstoring under fliken "Alternativ" och gör inställningar för teckenigenkänning under fliken "OCR". Fliken "Filer" låter dig kontrollera dina sparade bilder och teckenigenkända filer.
3. Du kan flytta mellan flikar genom att styra Joysticken åt vänster och höger.
4. Du kan flytta mellan alternativ i en flik genom att styra Joysticken uppåt eller neråt. För att välja ett objekt, tryck på Enter.
5. Flytta tillbaka en nivå: för att flytta tillbaka en nivå i menystrukturen, tryck på Menyknappen.

6. Stäng menyn: För att stänga menyn, tryck på Menyknappen från den översta menynivån.

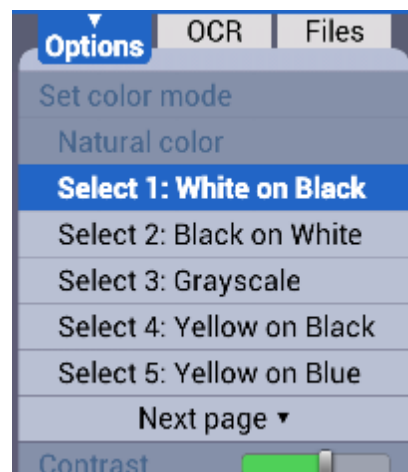
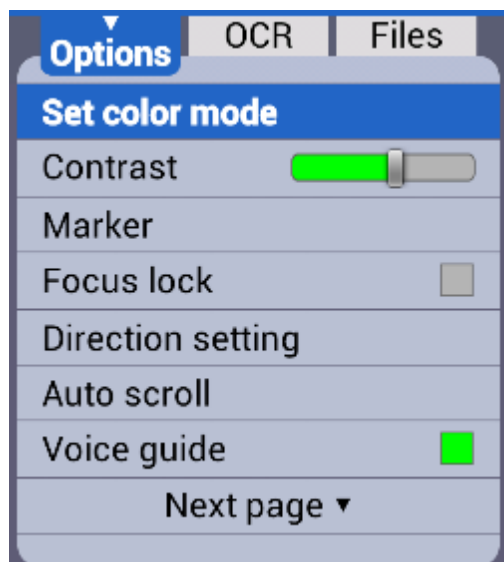
7.2 Inställningar för färglägen

Du kan ställa in färglägen som bäst passar dina synbehov eller det materialet som du läser. Du kan också inaktivera färglägen som inte är användbara för dig.

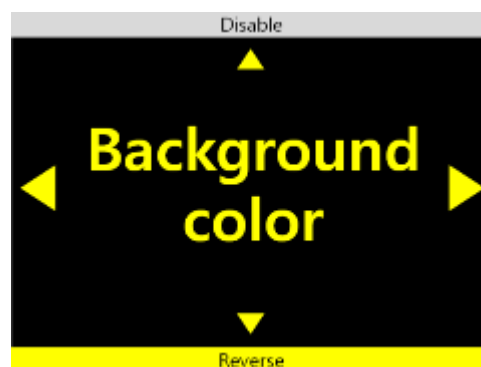
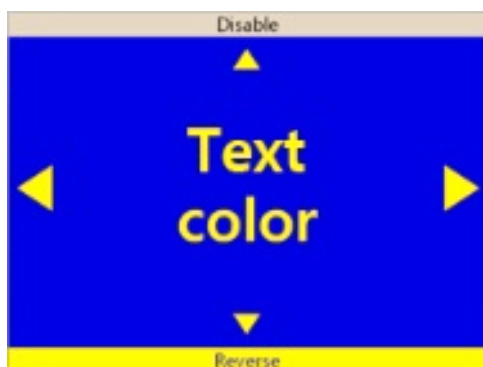
7.3 Ställa in färglägena

Du kan justera färglägena till färgkombinationer som används ofta förutom Normalläget. Upp till 7 färglägen kan justeras under dessa inställningar.

1. Aktivera menyn genom att trycka på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen när du befinner dig i den vy som du vill förändra.
Om du t ex aktiverar menyn när du använder närbildsläget kommer färgläget i närbildsläget att förändras.
2. Du kan ändra färgläget genom att välja inställningen "Ställ in färgläge" under Alternativ i menyn.
3. Du kan ändra alla färglägen som är numrerade 2 till 7. Välj läget som du vill ställa in.



4. Textfärgen visas på skärmen. Välj färgen på texten med Joysticken och tryck på Enter på den trådlösa handkontrollen.



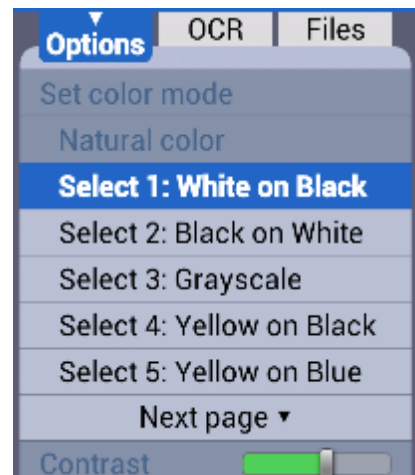
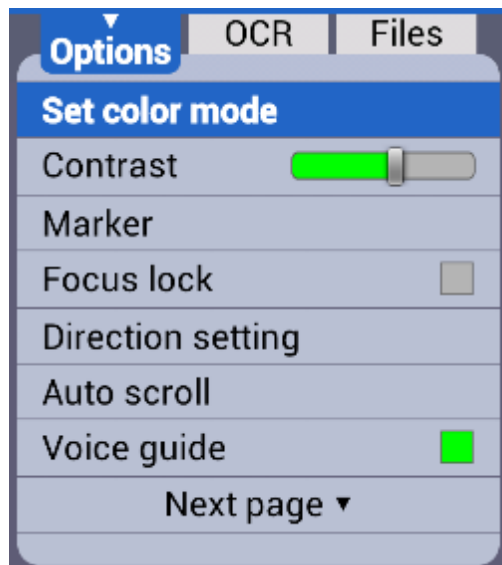
Textfärgen och bakgrundsfärgen som visas byter plats när alternativet "Omvänd" aktiveras.

5. Välj bakgrundsfärgen när du är klar med valet av textfärg. Använd samma metod som vid val av textfärg.
- Om gråskala väljs som textfärg avslutas färginställningarna utan att bakgrundsfärgen väljs.
6. Efter valet av bakgrundsfärgen återvänder du till menyfönstret.
7. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

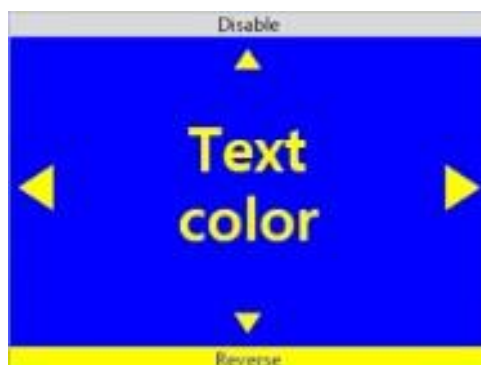
7.3.1 Inaktivera färglägen

Du kan inaktivera färglägen som du inte har användning för så att de användbara färglägena blir enklare och snabbare att komma åt.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen, gå till fliken Alternativ och sedan ”Ställ in färglägen”.
2. Välj något av färglägena numrerade 2 till 7.



3. Om du styr Joysticken upp när "Textfärg" visas ett fönster som frågar huruvida du vill inaktivera det aktuella färgläget. Välj "Ja" om du vill inaktivera färgläget eller "Nej" om du vill avbryta.



4. När du har gjort ditt val återvänder du till menyn.
5. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

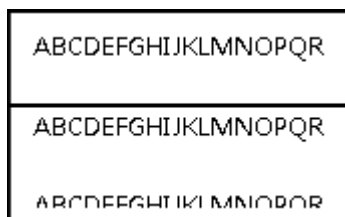
✘ **Notera:** Färgläget naturliga färger och det första färgläget kan inte inaktiveras.

7.3.2 Markörer

Markörer hjälper dig att fokusera på texten som du läser genom att förminska visningsfönstret med fönstermarkörer eller genom understrykning av meningen som du läser.

7.3.3 Ställ in markörer

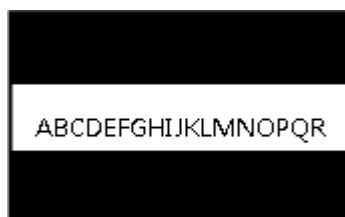
Det finns 4 typer av markörer: Horisontell radmarkör, Vertikal radmarkör, Horisontell fönstermarkör och Vertikal fönstermarkör.



Horisontell radmarkör



Vertikal radmarkör

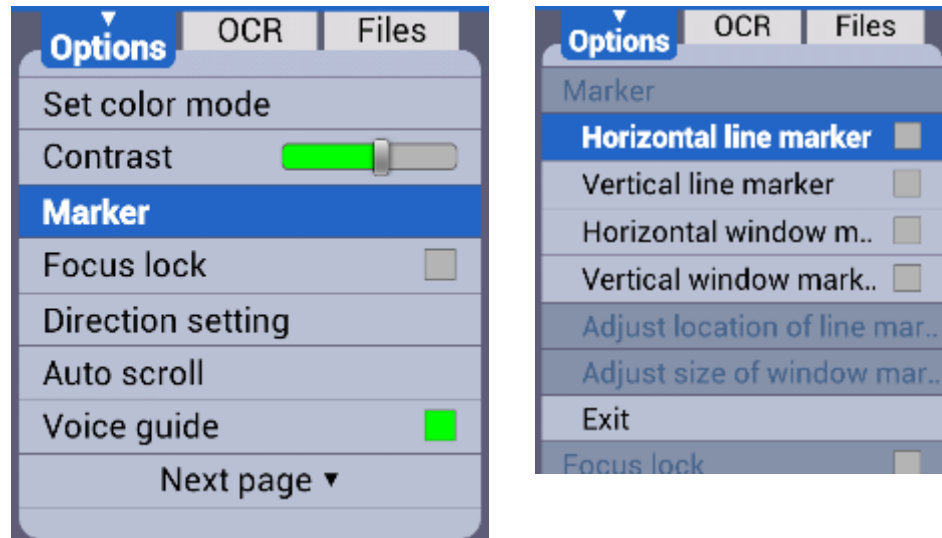


Horisontell fönstermarkör



Vertikal fönstermarkör

1. Visa menyn genom att trycka på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Markörer".
2. Välj sedan typ av markör: "Horisontell radmarkör", "Vertikal radmarkör", "Horisontell Fönstermarkör", "Vertikal fönstermarkör".
En ibockad kryssruta visas bredvid den valda markören.



3. Efter att du har valt markörinställning kommer den valda markören att visas på skärmen och du återvänder till menyn igen.
4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

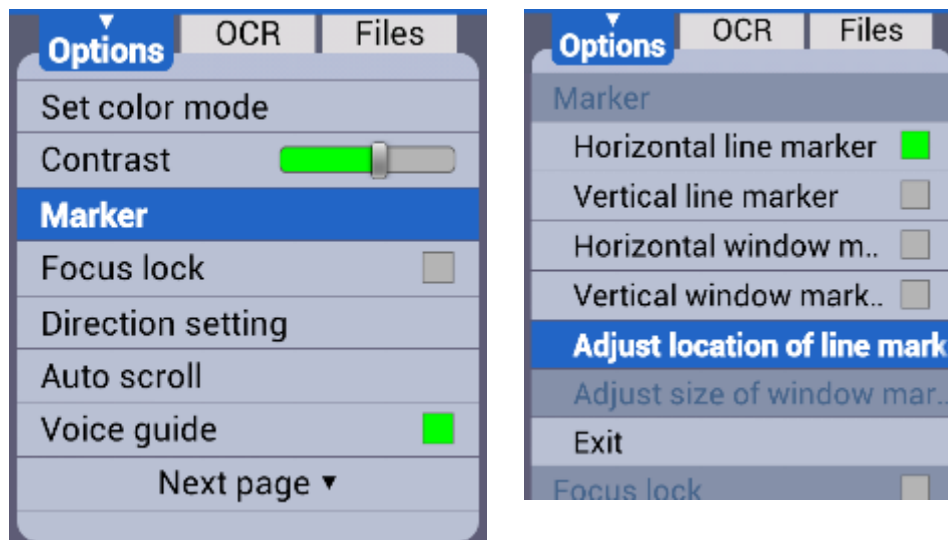
✘ **Notera:** Välj markörinställningar från menyn igen för att inaktivera markören.

7.3.4 Justera markörplacering och storlek

Du kan justera stoken på fönstermarkörer samt placeringen av radmarkörerna.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Markör".

- Om radmarkör är valt visas alternativet “Justera placeringslinjen för radmarkör”. Välj passande inställning för markör.



- Använd Joysticken för att justera placeringen eller storleken.
- Tryck Enter och inställningen sparas och du återvänder till Menyn.
- För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

7.4 Teckenigenkänning (OCR)

Vid användning av närbildsläget fryses bilden när OCR-knappen på den trådlösa handkontrollen används. Texten som visas på den frysta skärmen identifieras och läses högt med talsyntesen.

✘ **Notera:** När identifikationen sker visas ett meddelande om att identifikation pågår. Om färgläget används kommer skärmen att visa naturliga färger en kort stund innan meddelandet.

Utför inga andra funktioner medan identifikationen är igång.

7.4.1 Inläsning

Tryck på knappen Start/Stopp för att börja läsa texten högt. Om Start/Stopp trycks in efter att uppläsningen är klar börjar den om från textens början igen.

Tryck på OCR-knappen igen för att avsluta teckenigenkänningen och återvända till live-kameravy.

✘ **Notera:** Om förstoringsnivå, färgläge eller kontrast ändras under uppläsning av identifierad text kommer förstoringsnivån, färgläget eller kontrasten inte att meddelas men dock visas på skärmen. När uppläsningen är pausad får du bekräftelse både via ljud och bild.

✘ **Notera:** Om förstoringsnivån ändras under läsning av identifierad text stannar den upplästa texten i fokus. Justering av förstoringsnivån i teckenidentifieringsvyn förändrar inte förstoringsnivån för live-kameravyn. Om teckenidentifieringsvyn är inställd på Bild kommer förstoringsnivån inte att kunna justeras under förstoringsnivån som var inställd när identifikationen påbörjades.

✘ **Notera:** Du kan ändra färgläget genom att använda Lägesknappen när du visar ett resultat av teckenidentifiering. Om du ändrar färgen i identifieringsvyn kommer den att förbli den samma när du växlar tillbaka till live-kameravyn. De tillgängliga färglägena är samma som finns tillgängliga i närbildsläget.

✘ **Notera:** Du kan justera kontrasten genom att trycka Enter och knappen för att Öka eller Minska förstoringen samtidigt på den trådlösa handkontrollen när du visar identifierade resultat. Standardvärdet för kontrast är 20 och kan justeras från 1 till 40. Det går inte att ändra kontrastvärdet i normalläget med naturliga färger.

Om du ändrar kontrastvärdet i teckenidentifikationsvyn kommer det att förbli detsamma när du växlar tillbaka till livekameravyn.

✘ **Notera:** I teckenidentifieringsvyn är endast relevanta alternativ tillgängliga såsom: "OCR-fältval", "OCR-vy", "Röstinställningar" och "OCR-korrigerings".

7.4.2 Kontinuerlig inläsning

Funktionen kontinuerlig inläsning fotar av material under kameran var tionde sekund och sparar det som en enda fil. Detta kan vara användbart om du vill skanna av en hel bok eller flera sidor som du vill spara tillsammans som ett dokument.

Tryck på OCR-knappen på den trådlösa kontrollen för att aktivera fullskärmsläge för OCR-förhandsgranskning.

✘ **Notera:** Tryck på knappen Start/Stop på den trådlösa kontrollen i 2 sekunder eller mer för att påbörja kontinuerlig inläsning.

✘ **Notera:** Alla bilder från en kontinuerlig inläsning sparas tillsammans som en sekvens.

✘ **Notera:** Namn på bild- och textfiler som börjar med ordet "full" betyder att de innehåller flera sidor. Ett filnamn kan exempelvis se ut såhär "OCR_000005_full.txt".

✘ **Notera:** Området för OCR-funktionen kontinuerlig inläsning ställs automatiskt in på helsida. Se avsnittet 7.4.4 Val av fält för OCR.

7.4.3 Läsning/navigering i identifierad text

Styr Joysticken till höger för att flytta till nästa mening.

Styr Joysticken till vänster och flytta till föregående mening.

Styr Joysticken ner för att flytta till nästa stycke.

Styr Joysticken upp för att flytta till föregående stycke.

Navigera till nästa plats där du vill börja läsa texten högt och tryck Start/Stopp för att börja läsa därifrån.

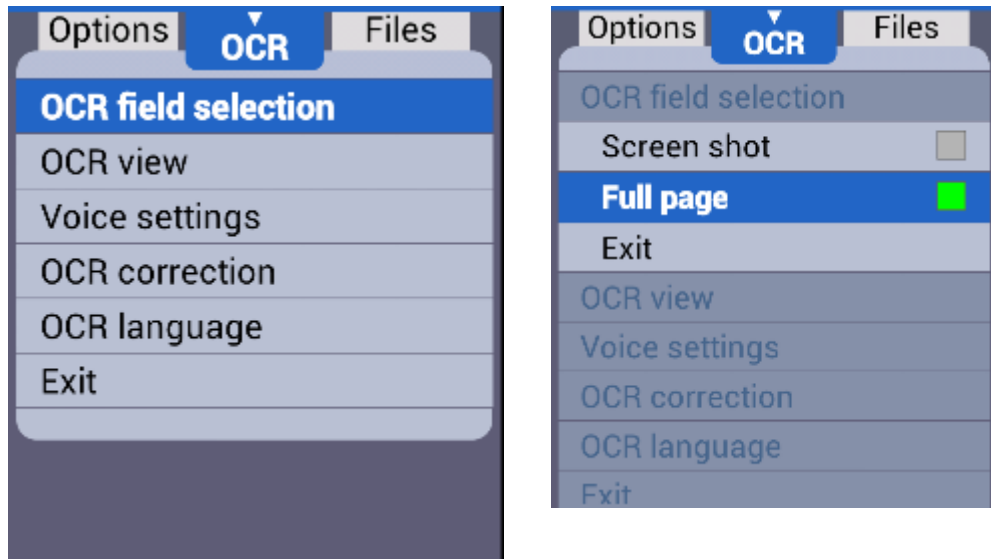
✘ **Notera:** När läsningen är pausad och du navigerar till ett textelement såsom en mening eller stycke läses endast det textelementet. Om du navigerar när text läses upp högt börjar uppläsningen vid varje ny punkt under förflyttningen.

Uppläsning av text fortsätter tills du når slutet eller navigerar igen efter paus.

7.4.4 Val av fält för OCR

Ställ infälten i texten som du vill identifiera och läsa upp högt.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen, flytta sedan Joysticken till höger för att flytta till OCR-fliken och välj "Val av fält för OCR".



2. Det finns 2 alternativ för att markera arean som du vill utföra teckenigenkänning (OCR) på: "Skärmbild" och "Helsida". Alternativet "Skärmbild" utför teckenigenkänning på den text som för tillfället visas på skärmen. Andelen text kan variera beroende på förstöringsnivån etc. Alternativet "Helsida" fotar och identifierar en hel A4-sida.
3. Den aktuella inställningen markeras med en ibockad kryssruta. Välj det önskade området för teckenigenkänning.

✘ **Notera:** Som standard är denna inställning "Skärmbild".

4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

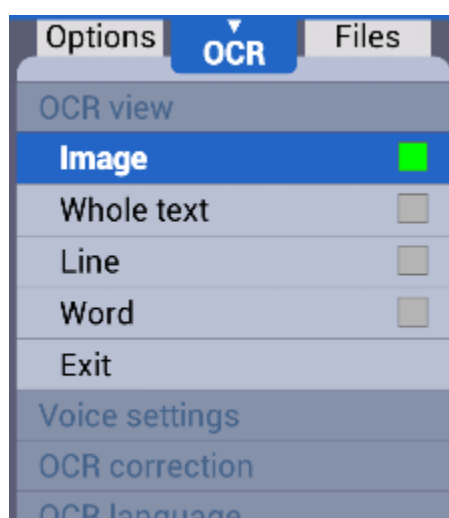
✘ **Notera:** Om ditt val av område är inställt på Helsida när du trycker på OCR-knappen visar den sekundära kameran hela bilden på skärmen. Tryck på OCR-knappen igen för att fota bilden.

✘ **Notera:** När den sekundära kameran visar bilden på skärmen stängs automatiskt huvudljuset av och den sekundära ljuskällan startar. Lysknappen slår endast på och av den sekundära ljuskällan.

7.4.5 OCR-vyer

Du kan visa identifieringsresultat som en bild eller som identifierad text.

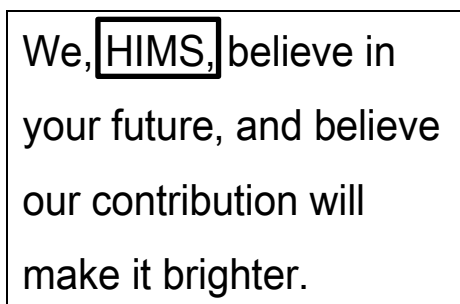
1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen, styr sedan Joysticken åt höger för att flytta till OCR-fliken och välj "OCR-vy".



2. Det finns 4 alternativ för att visa resultaten av teckenigenkänning. Den aktuella inställningen markeras med en ibockad kryssruta. Välj din önskade vy för resultaten av teckenigenkänning.

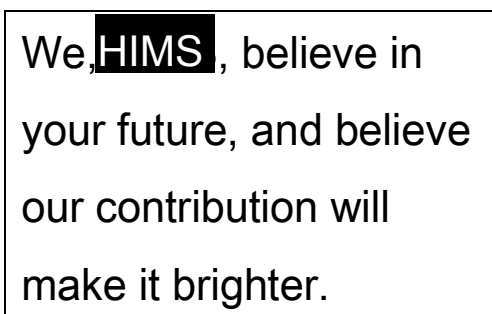
✘ **Notera:** Standardvyn för identifieringsresultat är Bild.

- Bild: Visar fotade bilder, markerar ordet som läses högt.



We, **HIMS**, believe in your future, and believe our contribution will make it brighter.

- Hela texten: Plockar ut den identifierade texten och visar den på skärmen.



We, **HIMS**, believe in your future, and believe our contribution will make it brighter.

- Rad: Plockar ut den identifierade texten och visar den aktuella raden som läses högt.



We, **HIMS**, believe in

- Ord: Plockar ut den identifierade texten och visar varje ord på skärmen när det läses högt.



HIMS,

3. Tryck på Enter och inställningen sparas.
4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

7.4.6 Växla OCR-läge till förhandsgranskning

När teckenigenkänning används kan du återvända till live-kameravyn.

1. För att göra detta, tryck på Enter och OCR-knappen samtidigt på den trådlösa handkontrollen. Meddelandet "Förhandsgranskning" visas och uttalas. Ikonen nedan visas i övre högra hörnet på skärmen.



2. För att återvända till teckenigenkänningsläget, tryck på Enter och OCR-knappen samtidigt igen. Meddelandet OCR-läge visas och uttalas.

⌘ **Notera:** Du kommer inte åt menyn i detta läge, du kan endast justera kameranärläggning och störningsnivå.

7.4.7 OCR-korrigerig

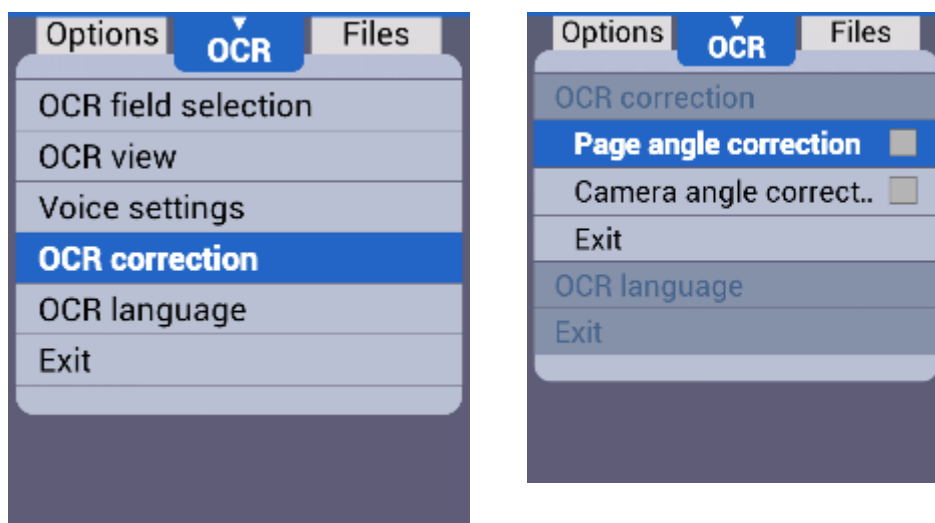
Funktionen OCR-korrigerig korrigerar textorienteringen om den är sned för att få tydligare textidentifierig. Du kan slå på eller av detta alternativ. Det finns 2 alternativ för att korrigerig resultat av textidentifierig.

- Korrigerig av sned sida: Roterar en fotograferad bild för att kompensera för ett skevt foto.
- Korrigerig av kameravinkel: Roterar en fotograferad bild i tre dimensioner för att kompensera för skevhet.

⌘ **Notera:** Inget av alternativen är ibockade som standard.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och styr Joysticken åt höger för att flytta till OCR-fliken och välj

sedan “OCR-korrigerig”. Välj alternativet “Korrigerig av sned sida” eller “Korrigerig av kameravinkel”.

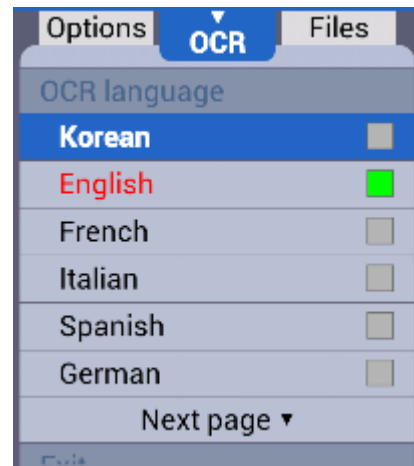
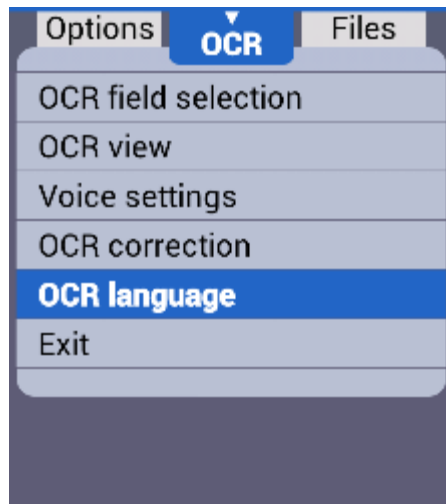


2. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

7.4.8 Ställ in språk för teckenigenkänning

Denna funktion ser skillnad på och känner igen upp till 2 olika språk om de inte är blandade på samma skärm.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och styr Joysticken till höger för att flytta till OCR-fliken. Välj sedan inställningen OCR-språk.



2. Välj språket som du vill lägga till. E-bot känner igen upp till 2 språk samtidigt.
3. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

⌘ **Notera:** Om huvudspråket inte är engelska och engelska inte är inställt som andraspråk kommer huvudspråket att läsa engelska texter.

⌘ **Notera:** Språket som väljs under Språkfliken ställs automatiskt in som huvudspråk vid teckenigenkänning (röd till färgen) och kan inte bockas ur.

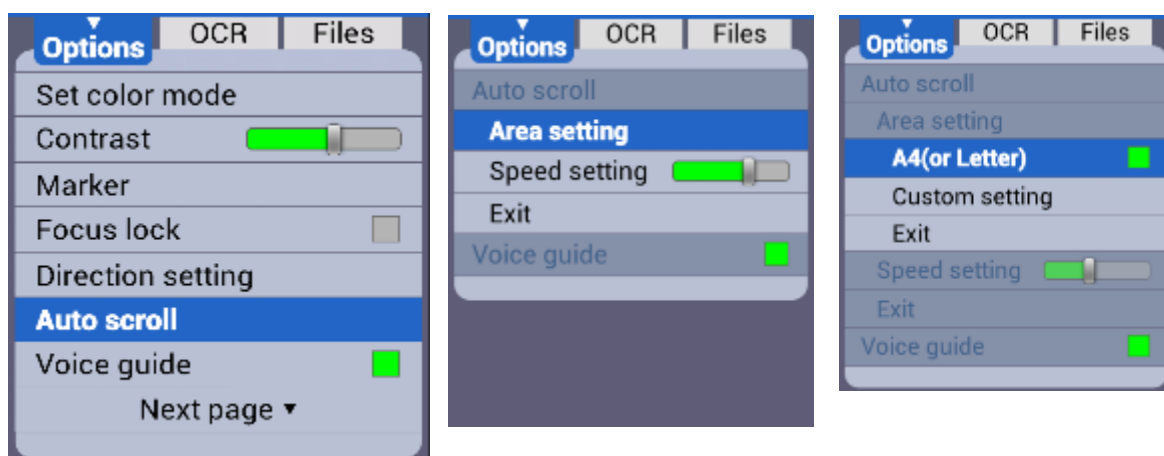
⌘ **Notera:** Språk-identifiering bestäms av stycken om det valda språket baseras på alfabetet.

7.5 Automatisk rullning

7.5.1 Inställning av område

Inställningen för område ger dig möjlighet att specificera storleken på pappret som du tittar på/rullar fram.

1. Tryck på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen, navigera till menyn Automatisk rullning och tryck Enter.
2. Tryck Enter på Ställ in område.



3. Du kan välja A4 eller egen inställning.

※ **Notera:** Standardinställningen är A4.

4. För att använda egna inställningar, tryck Enter på Egna inställningar. Sedan kan du ställa in startpositionen och slutpositionen genom att använda Joystick och Enter.
5. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

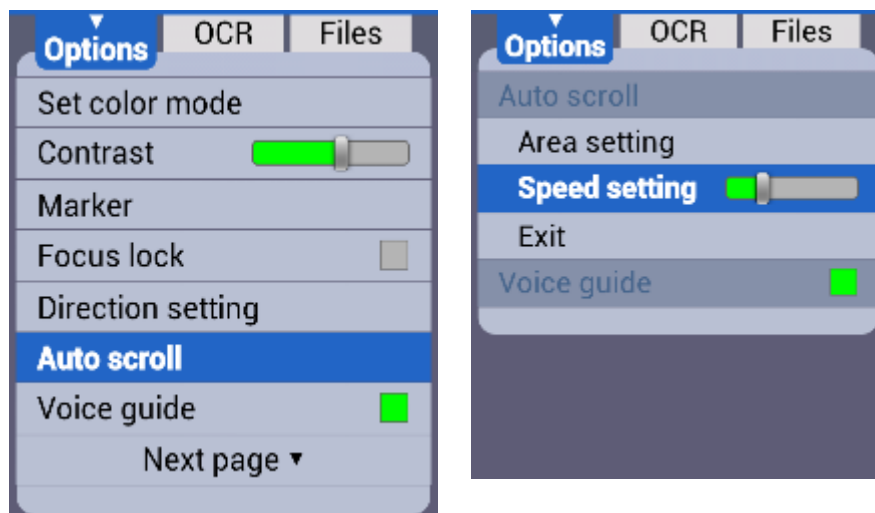
※ **Notera:** För att använda Egna inställningar, stäng av alternativet A4.

✘ **Notera:** Efter omstart återgår inställningen till sin standardinställning A4.

7.5.2 Hastighetsinställning

Hastighetsinställningen låter dig styra hur snabbt kameran rullar (förflyttar sig) över dokumentet.

1. Tryck på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen, navigera till menyn Automatisk rullning och tryck Enter.
2. Tryck Enter på Hastighetsinställning.



3. Ställ in hastigheten med Joysticken till vänster och höger samt tryck Enter.
4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

7.5.3 Inställning av riktning

Om inställningen av riktning är Horisontell kommer kameran att panorera från vänster till höger och flytta rad för rad ner på sidan. Om den är inställd på Vertikal panorerar kameran

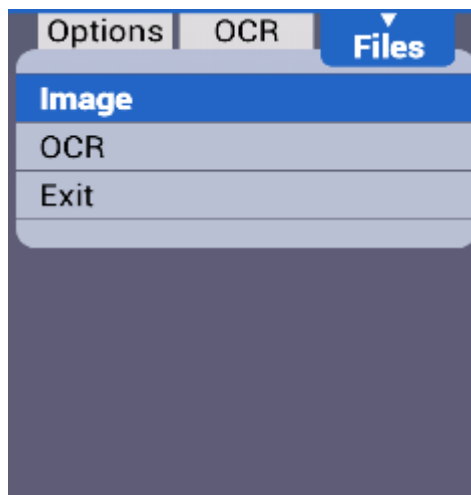
uppifrån och ner samt flyttar rad för rad höger till vänster över sidan.

✘ **Notera:** Standardriktningen är Horisontell.

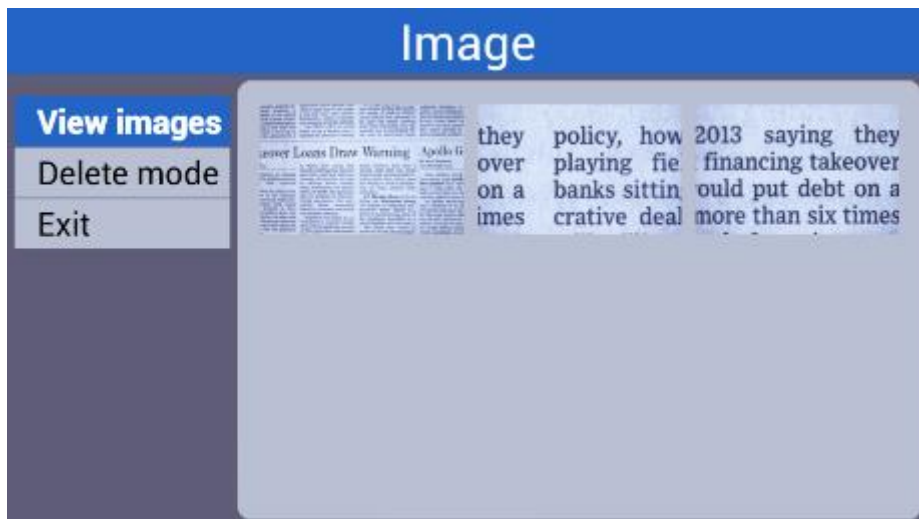
7.6 Söka & radera sparade filer

7.6.1 Bilder

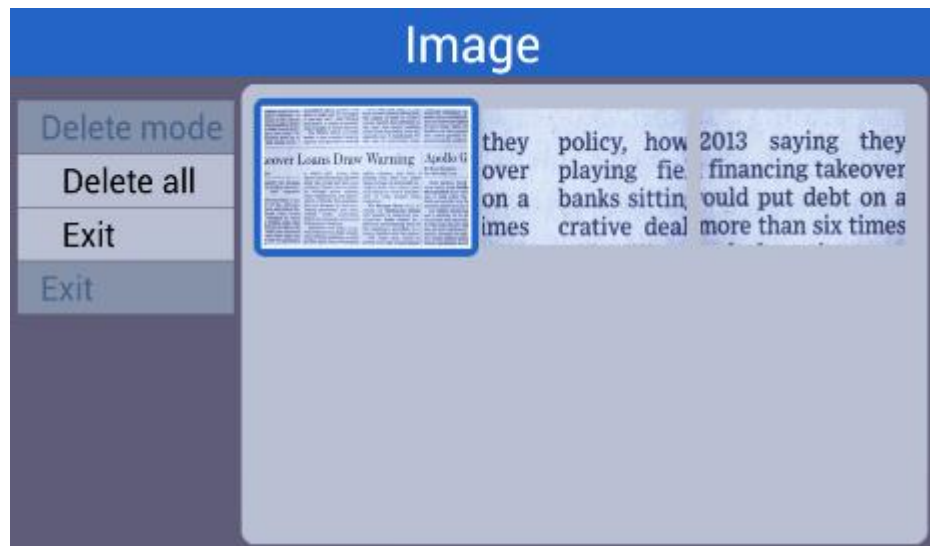
1. För att komma åt sparade bilder, aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj “Bild” under fliken “Filer”.



2. Tryck sedan Enter på “Visa bilder”, som finns under “Bild” på fliken “Filer”.



3. De sparade bildfilerna visas som miniatyrer. Du kan se varje bild i fullskärm genom att trycka Enter på bilden som du vill titta på.
✘ Notera: Du kan också visa resultat från teckenigenkänning genom att trycka på OCR-knappen när du tittar på en bild i fullskärm.
4. För att radera en bild, välj "Raderingsläget" i menyn som finns under "Bild" på fliken "Filer".
5. Du kan radera bilder på 2 sätt: enskilda bilder eller alla bilder. Tryck Enter på varje bild för att radera enskilda bilder eller välj "Radera alla" för att radera alla bilder.
6. För att visa bilden innan radering, tryck på knappen Öka förstoring. För att stänga bildvisning, tryck på knappen Minska förstoring.

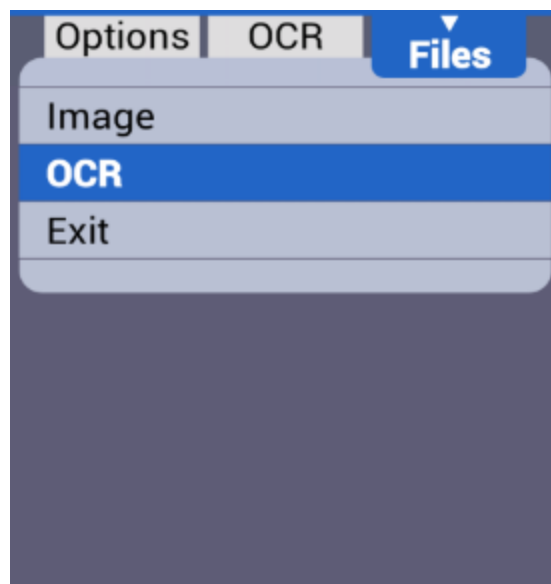


7. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

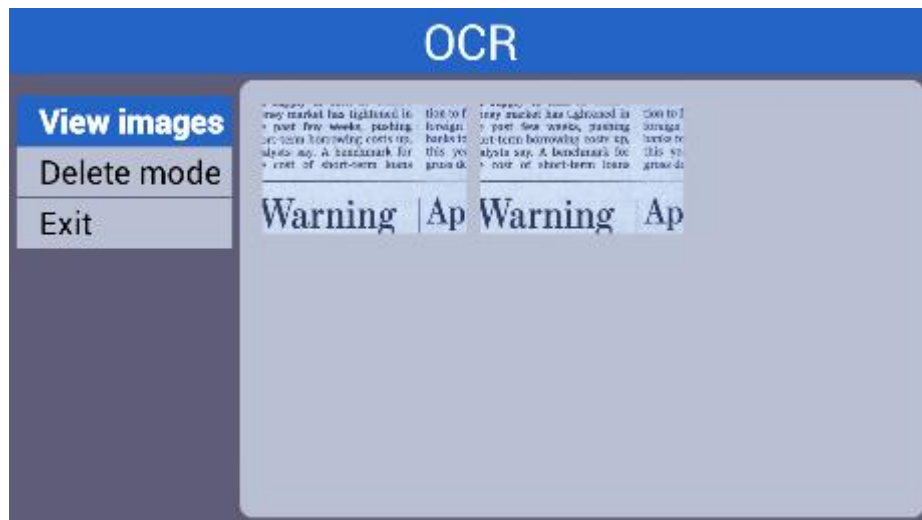
※ **Notera:** Om du har bilder lagrade på SD-kortet från en annan enhet kan du visa dessa bilder på E-bot. RO

7.6.2 Teckenigenkända filer

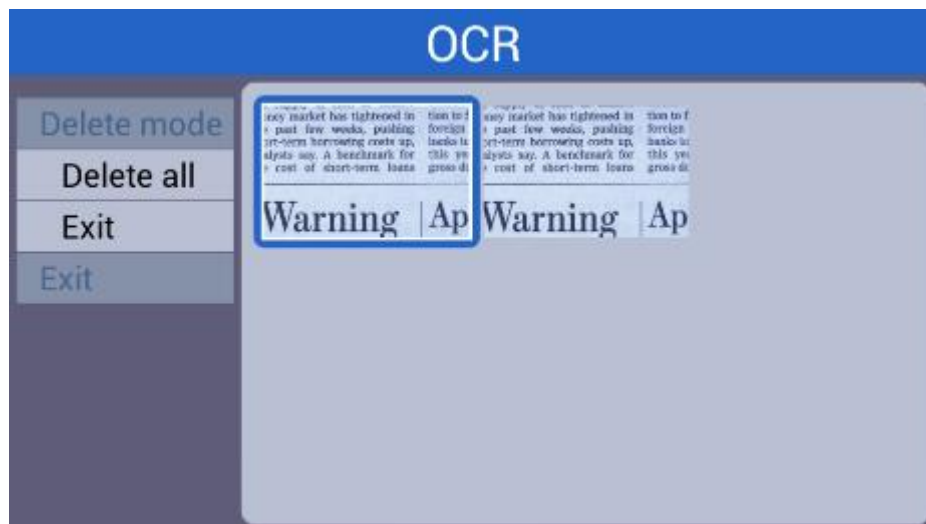
1. För att komma åt teckenigenkända filer, aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "OCR" under fliken "Filer".



2. Tryck på Enter på "Visa bilder" i meny "OCR" under fliken "Filer".



3. De sparade teckenigenkända filerna visas.
4. För att radera teckenigenkända filer, välj "Raderingsläget" i menyn "OCR" under fliken "Filer".
5. Tryck Enter på varje teckenigenkänd fil för att radera den enskilda filen eller "Radera alla" för att radera alla teckenigenkända filer.



6. För att titta på den teckenigenkända filen innan radering, tryck på knappen Öka förstoring. När du är klar med visningen, tryck på knappen Minska förstoring.

7. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

✘ **Notera:** Både resultaten av teckenigenkänning och sparade bilder kan inte öppnas om storleken på filen är 0 eller icke existerande. Men de kan visas i listan.

7.7 Videoinspelning

7.7.1 Spela in video

Du kan spela in video med E-bot Pro till exempel under lektionen i klassrummet eller ett viktigt möte.

1. Tryck samtidigt på knapparna "Enter" och "Start/Stopp" på fjärrkontroller för att börja spela in video.



2. Inspelningen startar med ett pip ljud och visar inspelad tid, filstorlek samt tillgängligt utrymme för inspelning.
3. Tryck ner och håll inne "Start/Stopp" för att avsluta inspelningen. Den kommer att sparas och meddelandet "Video sparad" visas på skärmen.



- ※ **Notera:** Ljud spelas inte in.
- ※ **Notera:** SD-kort måste finnas i E-bot för att spela in.
- ※ **Notera:** En inspelning går att avbryta genom att trycka på Meny-knappen på fjärrkontrollen.

7.7.2 Titta på sparad video

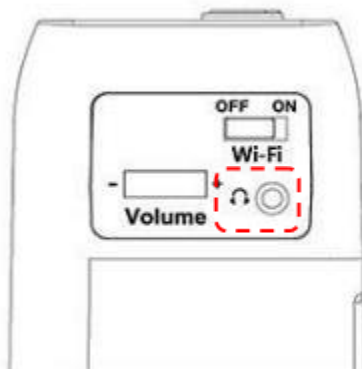
Den inspelade videon sparas på SD-kortet som finns i E-Bot PRO.

Den sparas i mappen "E-Bot PRO/Video" på SD-kortet med ett filnamn med formateringen "Video_XXXXXX.mp4".

8 Inställningar

8.1 Använda hörlurar

Du kan lyssna på talsyntesen på en allmän plats eller i ett klassrum utan att störa andra genom att använda hörlurar.



⊗ **Notera:** Använd endast standardhörlurar. Hörlurar med inbyggd mikrofon (t ex Apples telefonhörlurar) fungerar inte med E-bot.

8.2 Guiderösten

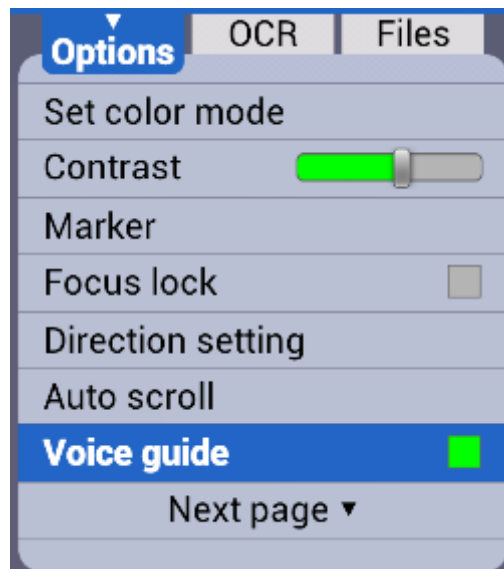
Detta alternativ ställer in om E-bot ska tala när du trycker på knappar eller navigerar i menyer.

Inställningar för talsyntes (Volym, Hasighet, Tonhöjd och Röst) ändrar både rösten som läser upp teckenigenkända dokument samt guiderösten i menyerna.

8.2.1 Guideröst På/Av

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Guideröst" under fliken "Alternativ".
2. Om kryssrutan är iverkad är guiderösten på. Om den inte är iverkad är guiderösten inaktiverad. Tryck på Enter för att ändra inställningen.

※ **Notera:** Standardinställningen är vald.

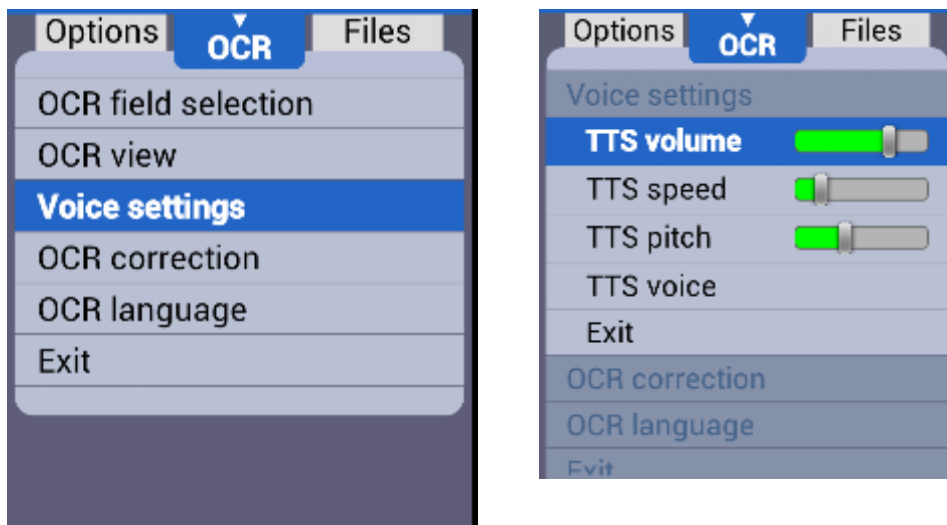


3. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

※ **Notera:** Du kan också trycka på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen i mer än 2 sekunder för att slå på och av Röstguiden.

※ **Notera:** Även om du stänger av Guiderösten kommer resultat från teckenigenkänning att läsas högt med talsyntes.

8.2.2 Volym för talsyntes



1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Volym för talsyntes" under fliken "OCR".
2. Du kan välja en av 16 volymnivåer. Använd Joysticken för att välja din önskade volymnivå och tryck Enter för att spara inställningen. Du kan tysta volymen genom att ställa nivån till 0.

※ **Notera:** Standardnivån är 7.

3. Tryck sedan Enter för att spara inställningen.
4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

8.2.3 Hastighet för talsyntesen

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj Hastighet för talsyntes under OCR-fliken.



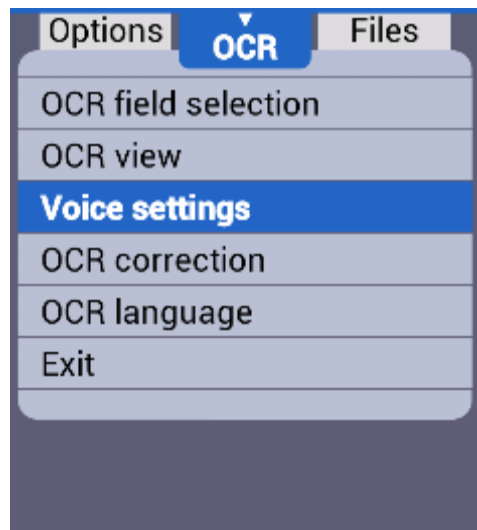
2. Hastigheten för talsyntesen kan justeras i 14 nivåer. Använd Joysticken för att justera hastigheten för talsyntesen och tryck Enter för att spara inställningen.

※ **Notera:** Standardnivån är 3.

3. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

8.2.4 Tonhöjd för talsyntesen

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj tonhöjd för talsyntes under OCR-fliken.



2. Tonhöjden för talsyntesen kan justeras i 15 nivåer. Använd Joysticken för att styra tonhöjden för talsyntesen och tryck sedan Enter för att spara inställningen.

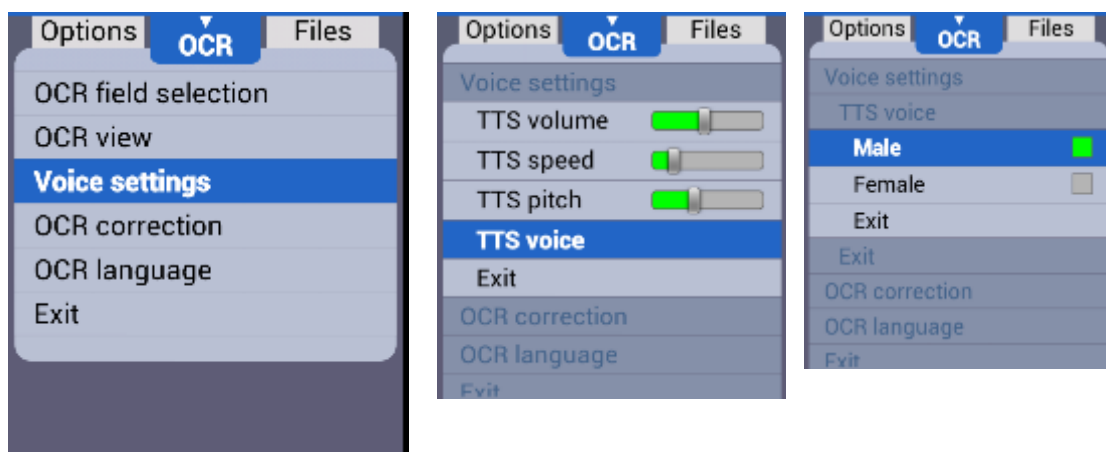
※ **Notera:** Standardnivån är 6.

3. To close the menu, press the Menu button.

8.2.5 Talsyntesröst

Använd denna inställning för att välja kön på talsyntesrösten.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj Talsyntesröst under OCR-fliken.
2. Använd Joysticken för att växla mellan manlig och kvinnlig röst.



3. Tryck sedan Enter för att spara inställningen.
4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

✘ **Notera:** standardrösten är manlig.

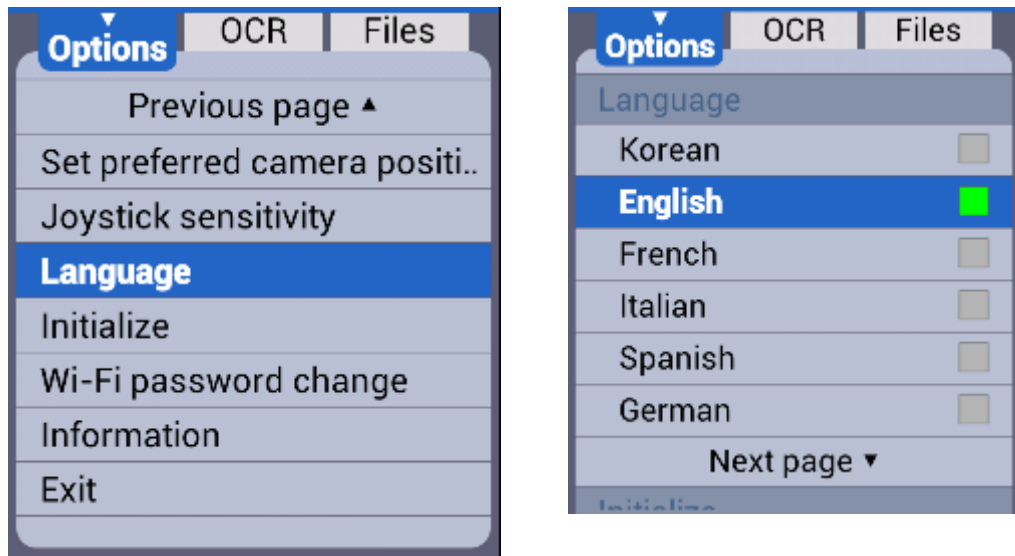
✘ **Notera:** bland huvudspråken finns det en kvinnlig röst i endast nedanstående spark.

- Katalanska, finska, kanadensisk-franska, portugisiska, brasiliansk-portugisiska, tjeckiska, grekiska, polska, turkiska, kinesiska.

8.3 Systemspråk i E-bot PRO

Du kan ändra grundspråket som E-bot använder för guiderösten och menysystemet.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Språk" under fliken "Alternativ".



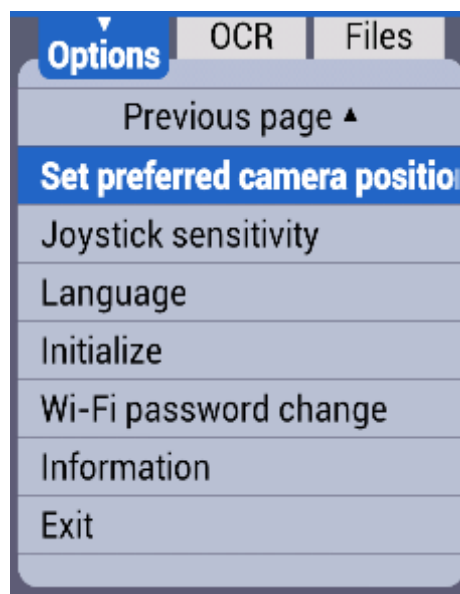
2. Navigera till språket som du vill använda med Joysticken och tryck Enter för att välja det.
3. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

✘ **Notera:** när man ändrar språket i denna meny så ändras även språket för teckenigenkänning. Även om huvudspråket och det sekundära språket för teckenigenkänning är inställt kommer huvudspråket för teckenigenkänning att ändras till språket i denna meny om det förändras.

8.4 Ställ in förvald kameraposition

Du kan ställa in en favoritposition för kameran i Närbilds- och Avståndsläget som automatiskt flyttar kamera till den sparade punkten.

1. Aktivera menyn från Närbilds- eller Avståndsläget genom att trycka på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj ”Ställ in förvald kameraposition” under fliken ”Alternativ”.



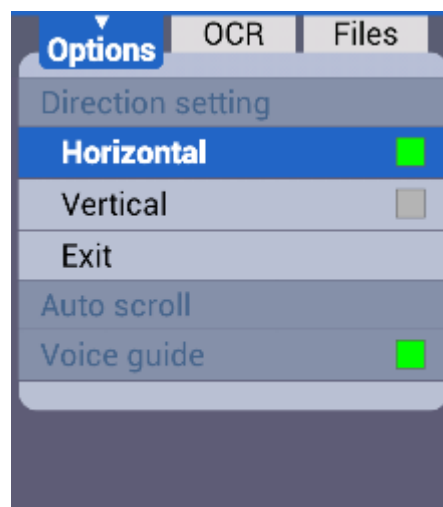
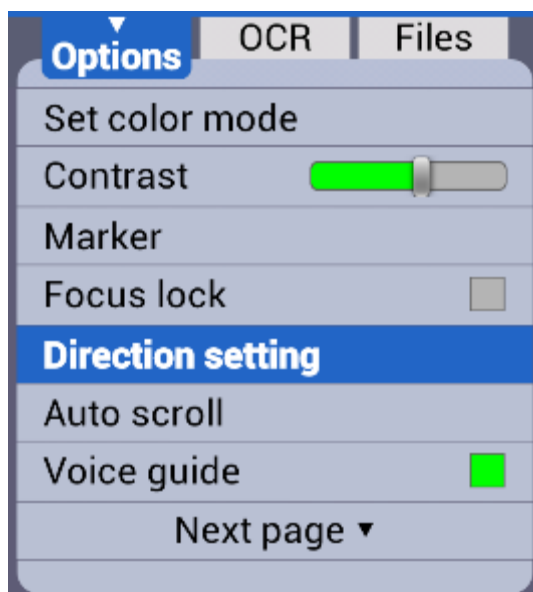
2. Placera kameran i den position som du önskar spara och tryck Enter.
3. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.
4. Efter att positionen är inställd kan du trycka på Närbildsknappen i Närbildsläget eller Avståndsknappen i Avståndsläget för att kameran automatiskt ska ställa sig i detta läge.

✘ **Notera:** Om du försöker ställa in den förinställda kamerapositionen vid förstöringsnivå 1 till 4 kan kameran inte flyttas till vänster eller höger.

8.5 Ställ in kamerariktningen

Inställningen för kamerariktningen låter dig ställa in riktningen som kameran flyttas när automatisk rullning eller radmatning aktiveras.

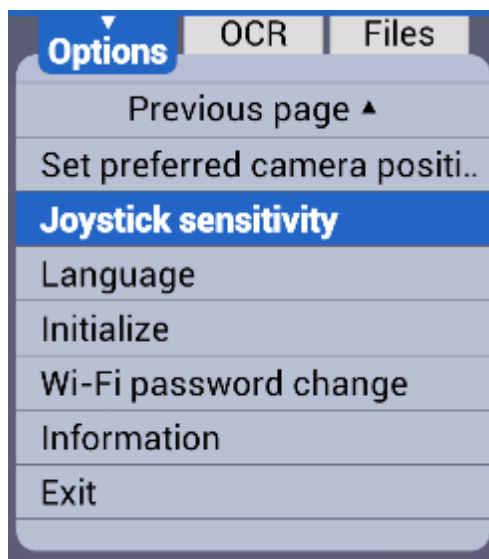
1. Tryck på Menyknappen på den trådlösa handkontrollen.
2. Välj “Inställning för riktning” under fliken “Inställningar”.
3. Välj mellan Vertikal eller Horisontell.



4. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

8.6 Känslighet för Joystick

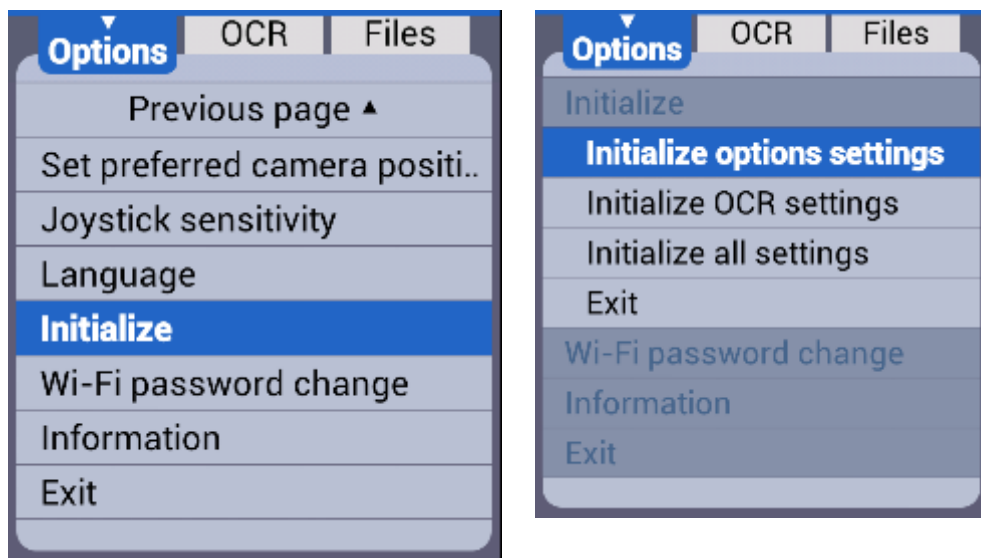
1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Känslighet för Joystick" under fliken "Alternativ". Det finns 4 alternativ för känslighet för Joystick: Automatisk inställning, Hög, Mellan och Låg.
2. Navigera till alternativet som du vill använda och tryck Enter för att välja det.



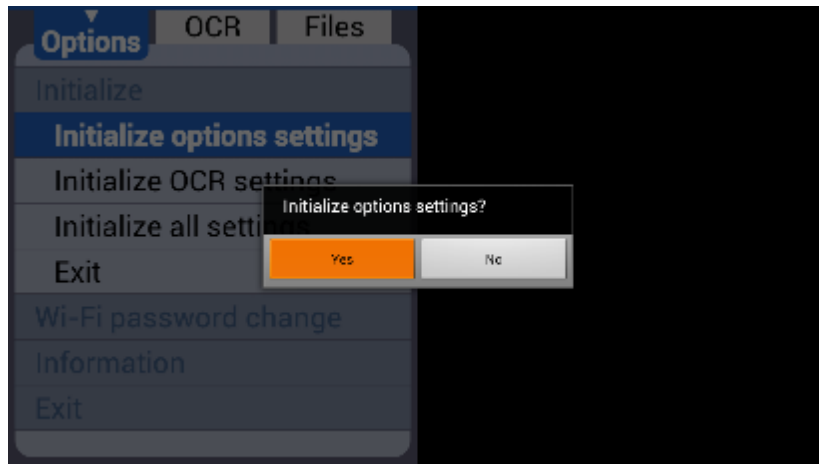
3. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.
4. Om du väljer Automatisk inställning, ändras hastigheten efter hur mycket Joystickens lutas. När den är inställd på "Hög", "Mellan" eller "Låg" kommer rullningshastigheten att vara konstant oberoende av Joystickens vinkel.

8.7 Återställning

1. Återställ inställningarna till sina fabriksinställningar
2. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Återställning" under fliken "Alternativ".
3. Du kan återställa inställningar under fliken "Alternativ", under fliken "OCR" eller återställa alla inställningar.



- Återställ inställningar under alternativ: Återställer inställningarna under fliken Alternativ.
 - Återställ OCR-inställningar: återställer inställningarna för teckenigenkänningen under fliken "OCR".
 - Återställ alla inställningar: återställer alla inställningar under flikarna "Alternativ" och "OCR".
4. Tryck på Enter på önskat återställningsalternativ. Ett fönster visas och frågar huruvida du önskar att genomföra återställningen. Välj "Ja" för att återställa inställningarna eller "Nej" för att avbryta.

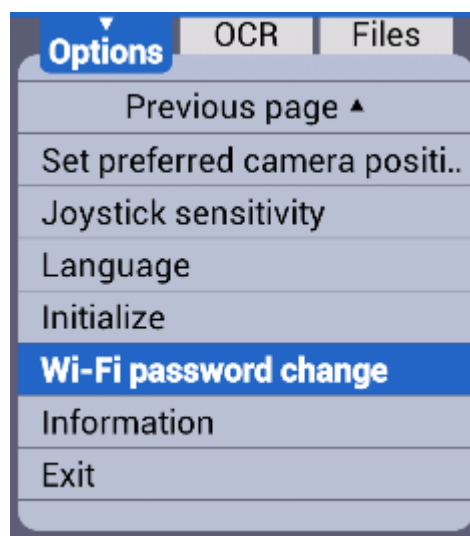


5. För att stänga menyn, tryck på Menyknappen.

8.8 Ändra lösenord för trådlöst nätverk

Ett åttasiffrigt nummer behövs för att ansluta E-bot till en iPad, Android-surfplatta eller PC via trådlöst nätverk. Standardlösenordet är "00000000". För att ändra lösenordet, följ instruktionerna nedan:

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj "Ändra lösenord för trådlöst nätverk" under fliken "Alternativ".



2. Ett fönster som ber dig skriva in det aktuella lösenordet visas. Skriv in lösenordet med hjälp av det virtuella tangentbordet som visas på skärmen.

Current password :



3. Använd Joysticken för att navigera till tecknet som du vill skriva in och tryck Enter. Skriv in det aktuella lösenordet och tryck Enter på det virtuella tangentbordet.
4. Ett fönster som ber dig skriva in det nya lösenordet visas. Skriv in ett lösenord med 8 tecken på samma sätt som ovan.
5. Ett fönster som ber dig bekräfta lösenordet visas. Skriv in det nya lösenordet igen.
6. När du är klar med alla ovanstående steg är det nya lösenordet inställt.
7. För att stänga meny, tryck på Menyknappen.

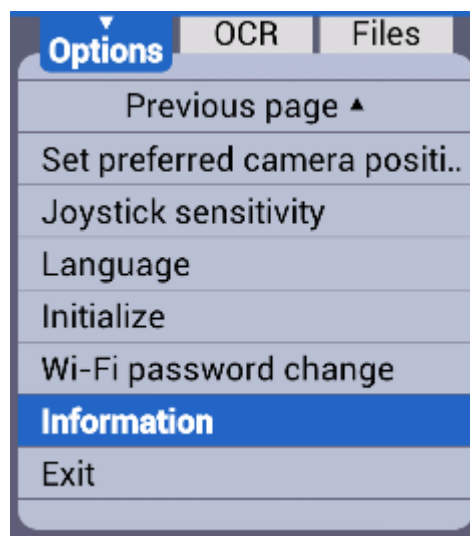
✘ **Notera:** Om lösenordet för det trådlösa nätverket är felaktigt eller om du har glömt bort det kan du återställa

inställningarna under “Alternativ” och det kommer att återgå till “00000000”.

8.9 Information

Använd detta alternativ för att få allmän information om E-bot.

1. Aktivera menyn med Menyknappen på den trådlösa handkontrollen och välj “Information” under fliken “Alternativ”.



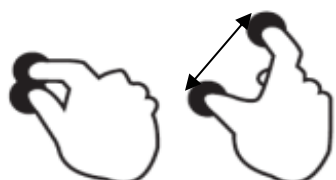


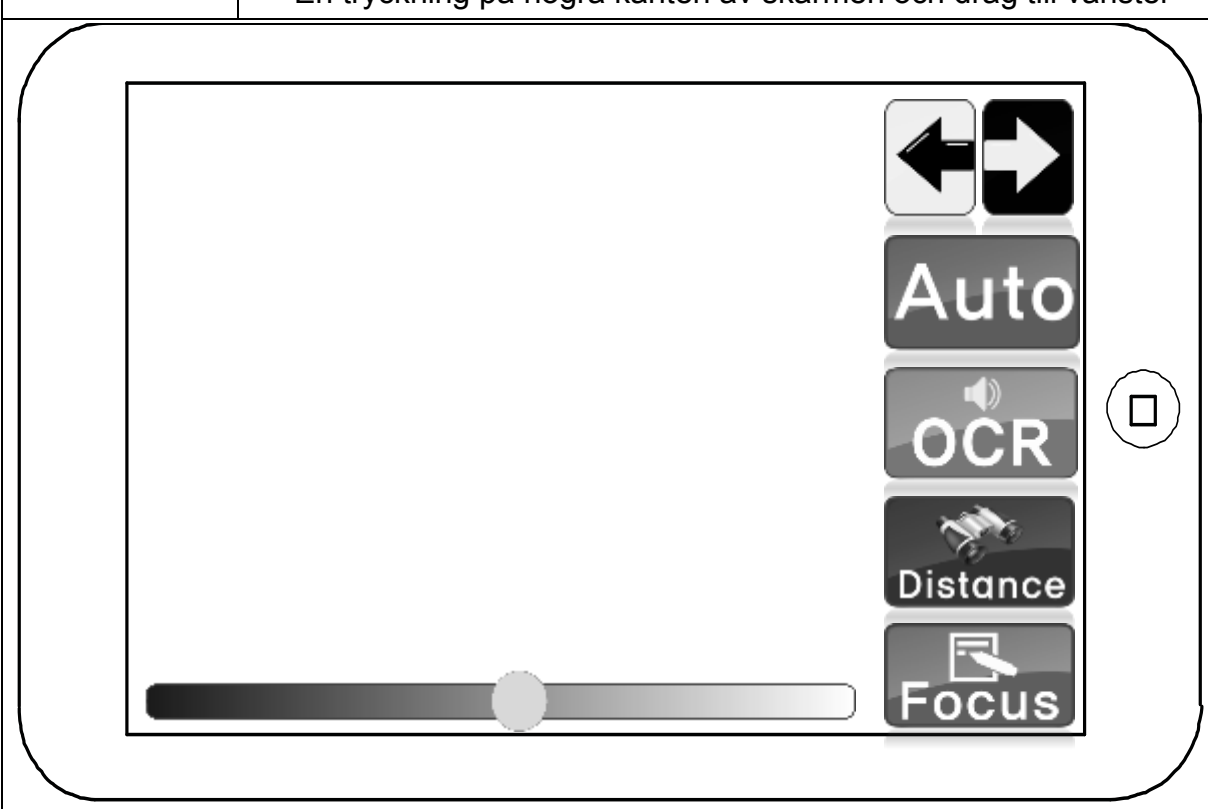
2. Du kan se följande information om E-bot:








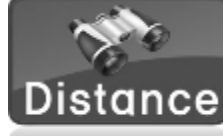


- Mjukvaru-version
- Återstående batteri, laddningsstatus och huruvida batteriet är i enheten.
- Om batteriet ej är i enheten, visas meddelandet “Inget batteri”.
- Om batteriet är i enheten och strömkabeln ansluten visas meddelandet: “Laddar xx%”.
- Om batteriet är i enheten och strömkabeln ej är ansluten visas meddelandet: Laddning xx%”.

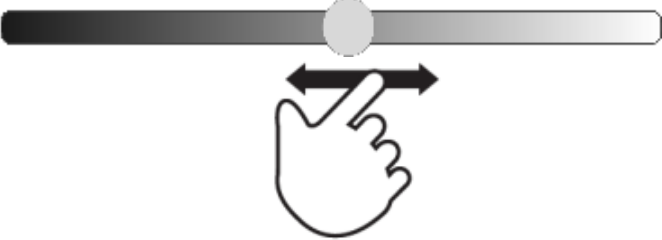



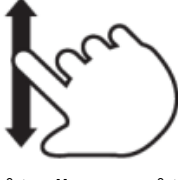


- Accesspunkt för det trådlösa nätverket
- Visas som "Ebot_xxxx".

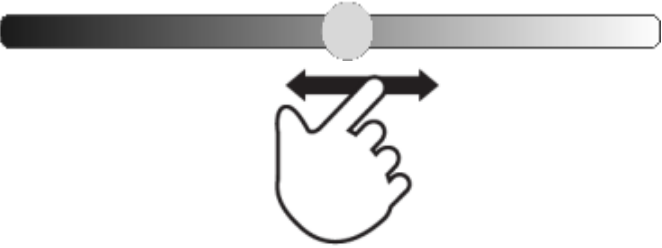




3. För att stänga menyn, använd Menyknappen.




9 Gester för surfplattor

Funktioner		Surfplatta
		Gest
Öka förstoring		 <p>Drag isär fingrarna</p>
Minska förstoring		 <p>För ihop fingrarna</p>
Meny med kontroller	Öppna	 <p>En tryckning på högra kanten av skärmen och drag till vänster</p>
		


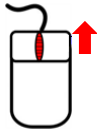

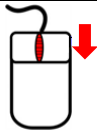
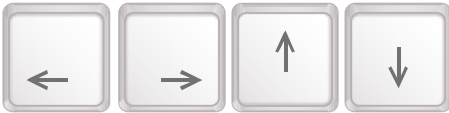
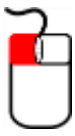
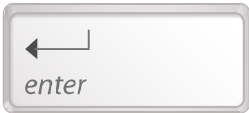






	Flytta fokus till ikonen		En tryckning på skärmen och drag uppåt	
	Utför ett kommando		En dubbeltryckning på skärmen när fokus är på ikonen	
Meny med kontroller	Föregående /Nästa färgläge		 En tryckning på ikonen	
	Teckenigenkänning (OCR) På/Av			
	Fokuslås På/Av			
	Närbildsläge			
	Avståndsläge			
	Automatisk rullning På/Av			
	Automatisk rullning Paus/Start			En tryckning på skärmen (när automatisk rullning på På)















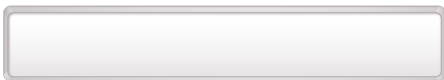




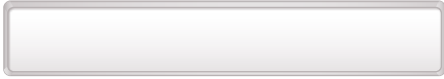
Meny med kontroller	Kontrast	 <p>En tryckning och drag till vänster eller höger på regelaget</p>
	Stäng	 <p>En tryckning på vänster kant av skärmen och drag till höger</p>
Tecken- igen- känning (OCR)	Start/Paus	 <p>En tryckning på skärmen</p>
	Flytta en mening	 <p>En tryckning på vänster eller höger sida av skärmen</p>
	Flytta ett stycke	 <p>Ett drag uppåt eller neråt på skärmen</p>
	OCR-läge ↔ Förhands- granskning	 <p>I teckenigenkänningsläget (OCR-läget), Tvåfinger dubbeltryckning på skärmen</p>
	Föregående/ Nästa färgläge	 <p>En tryckning på ikonen i menyn</p>





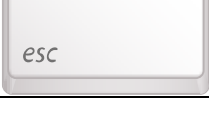


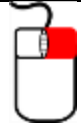




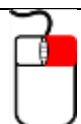





Tecken- igen- känning (OCR)	Kontrast	 <p>I menyn, en tryckning på reglaget och drag till vänster eller höger</p>
	Öppna menyn för tecken- igenkänning	 <p>En tryckning på vänster sida av skärmen och drag till höger</p>
	Stäng menyn för tecken- igenkänning	 <p>En tryckning på höger sida av skärmen och drag till vänster</p>
Meny	Öppna	 <p>En tryckning på vänster sida av skärmen och drag till höger</p>
	Flytta till nästa flik	En tryckning på en annan flik
	Flytta ett objekt	En tryckning på önskat objekt
	Välj / Ställ in / Aktiver undermeny	En tryckning på önskat objekt
	Spara	En tryckning på bekräftelse-ikonen
	Avbryt / Avsluta	En tryckning på avbryt-ikonen
	Stäng	 <p>En tryckning på höger sida av skärmen och drag till vänster</p>


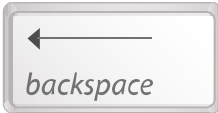



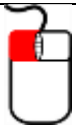



<p>Flytta kameran</p>	 <p>En tryckning och drag i önskad riktning</p>
<p>Stoppa förflyttning av kameran</p>	 <p>Ta bort fingret från skärmen</p>
<p>Radmatning</p>	 <p>Ett finger, dubbeltryckning på skärmen</p>

10 Snabbguide till PC och Mac-kommandon

Funktion	PC	
	Tangentbord	Mus
Öka förstoring		 Hjul uppåt
Minska förstoring		 Hjul neråt
Flytta kameran		 Vänsterklick och drag
Radmatning		
Hitta position		-
Nästa färg		 Vänsterklick på skärmen
Föregående färg		-
Snabb färgändring		-
Öka kontrast		-

Minska kontrast		 + 	-
Fokuslås		 + 	-
Närbildsläge		 + 	
Flytta till nästa förinställda position (i närbildsläget)		 +  (i närbildsläget)	
Avståndsläget		 + 	
Flytta till nästa förinställda position (i avståndsläget)		 +  (i avståndsläget)	
Automatisk rullning	På/Av	 + 	
	Paus/Starta		
Hastighet för talsyntes	Minska		
	Öka		
Teckenigenkänning (OCR)	Utför		 Klicka på hjulet
	Start/Paus		-

Tecken- igenkänning (OCR)	Nästa mening		-
	Föregående mening		-
	Nästa stycke		-
	Föregående stycke		-
	Avsluta		-
	Öppna meny för teckenigenkänning (OCR-menyn)	(I OCR-läge)  + 	 (I teckenigenkänningsläget) Högerklick
	Teckenigenkänningsläge (OCR-läge) ↔ Föregående läge	 + 	-
Meny	Öppna	 + 	 Högerklick
	Flytta till fliken	 eller 	 Vänsterklick på objektet
	Flytta till objektet	 eller 	

	Välj objekt / Spara inställningar		
Meny	Avbryt inställningar / Stäng meny	 eller  eller  + 	 Vänsterklick på knappen avsluta eller  Högerklick på skärmen
Avsluta program		 + 	-

⌘ **Notera:** När E-bot är ansluten till en PC, Mac, iPad eller Android-surfplatta kan inte den trådlösa handkontrollen aktivera eller styra menyn.

11 Felsökning

11.1 E-bot stänger inte av när man trycker på Strömknappen

- a) E-bots batteri kan vara urladdat. Var god anslut strömkabeln.
- b) Försäkra dig om att monitorn är igång.
- c) Försäkra dig om att E-bot inte är hopvikt. E-bot kan inte startas om den är hopvikt.

11.2 Texten är otydlig

- a) Försäkra dig om att fokuslåset inte är aktiverat. Om fokuslåset är aktivt kan inte E-bot fokusera automatiskt. Växla till autofokus genom att trycka Enter på den trådlösa handkontrollen i mer än 2 sekunder.
- b) Justera kontrasten genom att samtidigt trycka Enter och knappen Öka förstoring eller Minska förstoring på den trådlösa handkontrollen.
- c) Om du tittar på ett glansigt papper, var god stäng av ljuset för att undvika blänk.
- d) Försäkra dig om att kameranlinsen är ren. Om det finns damm på kameran kommer bilden inte att verka vara i fokus och autofokus kommer inte att fungera korrekt. Rengör kameran med en rengöringsduk.

11.3 Den trådlösa handkontrollen fungerar inte

- a) Det inställda värdet på huvudenheten och den anslutna trådlösa handkontrollen måste vara detsamma för att den trådlösa handkontrollen ska kunna styra E-bot korrekt. Om det finns två eller fler E-bot på samma plats måste inställningen vara olika för att undvika att den trådlösa handkontrollen styr fel E-bot etc.
- b) För mer information om inställningen på huvudenheten, läs avsnittet “5.3 Para ihop huvudenheten med den trådlösa handkontrollen”.
- c) För mer information om inställningen på den trådlösa handkontrollen läs avsnittet “6.3 Para ihop den trådlösa handkontrollen med huvudenheten”.

11.4 Även fast inställningen är densamma på kanalen fungerar inte den trådlösa handkontrollen normalt

- a) Byt batterierna i den trådlösa handkontrollen.

11.5 Om lösenordet för det trådlösa nätverket (Wi-Fi) är fel eller om du har glömt lösenordet

- a) Återställ inställningarna under alternativ och lösenordet kommer att återgå till “00000000”.

11.6 Uppgradera firmware

Om du behöver uppgradera firmware i din E-bot. Var god kontakta din leverantör för instruktioner.

11.7 Bildskärmen visar en blinkande bild

Detta problem kan uppstå på vissa typer av bildskärmar. Tryck på knappen Färgläge och knappen Minska förstoringen på den trådlösa handkontrollen samtidigt. För att återgå till normal funktion, tryck på knappen Färgläge och knappen Öka förstoringen på den trådlösa handkontrollen samtidigt.

Polar Print

Teknisk hjälp och support
Tel 020-82 69 13

info@polarprint.se
help@polarprint.se

Växel
Tel 010-470 99 00

Huvudkontor, Luleå

Polar Print
Box 950
971 28 LULEÅ

Umeå

Tvistevägen 47 C
907 36 UMEÅ

Stockholm

Rosterigränd 14
117 61 STOCKHOLM

Falköping

Rantens Gårds väg 3
521 31 FALKÖPING

Malmö

Gasverksgatan 2
211 29 Malmö

Växjö

Merkuriusvägen 3
352 64 Växjö