



Predictable & Hiru | Kom-igång Guide

Kom igång

Installation

- Om inte Predictable finns installerat på din enhet, ladda ner Predictable 6 från App Store.
- Skapa konto i Predictable 6.
- Anslut din Hiru.

Kom ihåg att när du ansluter Hiru till iPad, bör du använda USB-Ckabeln med Hiru och adaptern eller hubben ansluten till iPad. Du kan också kontrollera om Hiru är korrekt ansluten och känns igen av iPad i iPad-inställningar, leta efter "Ethernet". Se till att alla andra appar är avslutade, även kalibreringsappar. Du behöver inte kalibrera din Hiru innan du aktiverar Predictable.

Starta Predictable

- 1. Öppna Predictable och logga in.
- 2. Klicka på kugghjulet på höger sida.

3. Gå till Tillgänglighet - Ögonstyrning. Här behöver du använda touch för att styra menyn. Välj Kalibrering.

- 4. Kalibrera din Predictable.
- 5. Ställ in ditt val av trigger.

För att sedan nå inställningarna i Predictable från tangentbordet, klicka på ögat till höger.

Se film för dessa inställningar på vår hemsida på https://frolundadata.se/butik/hirueyetracker-for-ios-windows/

support@frolundadata.se



info@frolundadata.se

adaptor C-A cable

\leftarrow	Accessibility	
Settings	ACCESS METHOD	
Settings	 Direct Touch 	>
8 Account	Screen Tap	>
Speech	Switch Access	>
Accessibility	Head Tracking	>
	Eye Tracking	>
Gesture Speak	Scan & Track	>
Theme & Appearance	Choose from the above Accessibility methods that best suits your needs. You have the ability to customise each of the Access Methods	
Word Prediction	Customise scanning appearance	>
E Keyboard	Customise cursor	>
Grid Layout	Customise the behaviour and appearance of the cursor for Head tracking and Eye- tracking	
🗞 Make Phone Calls	Keyboard and button clicks	
👰 Multi-language	Display the Quick Exit button	
Support	Display Freeze button	
_	Quick Exit allows you to exit the access method you are using	and revert to direct



IRISBOND see it possible

FRÖLUNDADATA Hjälpmedel | Anpassning | Utbildning

support@frolundadata.se info@frolundadata.se www.frolundadata.se 010-405 68 55