



Tobii Dynavox lanserar TD Pilot - möjliggör för människor med funktionsnedsättningar att kontrollera Apples iPad med ögonen

Tobii Dynavox världsledaren inom kommunikationshjälpmedel, offentliggör idag TD Pilot, en kraftfull medicinskt klassificerad kommunikationsenhet för människor med funktionsnedsättningar. Genom att dra nytta av iPadOS 15, levererar TD Pilot Tobii's världsledande eye tracking-teknik på iPad, och gör det möjligt att kontrollera iPad med ögonen. TD Pilot börjar levereras idag.

TD Pilot gör det möjligt för människor med funktionsnedsättningar som cerebral pares, ALS och ryggmärgsskada att få en egen röst, leva mer oberoende liv och uppleva iPad genom att använda ögonrörelser. Den ögonstyrda kommunikationsenheten för Apples iPadOS inkluderar specialutvecklad hårdvara, mjukvara och omfattande tjänster och support för människor med funktionsnedsättningar. TD Pilot är utvecklad för native integration i iPadOS och är ett godkänt tillbehör för iPad, samt har certifierats för att möta Apples prestandakrav. Som en medicinskt klassificerad enhet kan TD Pilot förskrivas av specialister och levereras genom försäkringssystem över hela världen.

”Vi är oerhört stolta över att lansera TD Pilot, en kommunikationslösning som förändrar liv och gör det möjligt för människor med funktionsnedsättningar att leva sina liv fullt ut”, säger Fredrik Ruben, VD på Tobii Dynavox. ”TD Pilot erbjuder användare en medicinskt klassificerad kommunikationsenhet för iPad som kan styras med ögonen. Genom att ta vår världsledande eye tracking-teknik till iPad, har vi skapat en kraftfull och användarvänlig lösning för att stödja våra användares behov”.

“Vi är så glada över att människor som behöver den här tekniken kommer att ha möjligheten att styra iPad genom att använda ögonen”, säger Sarah Herrlinger, Apples senior director of Global Accessibility Policy and Initiatives. ”På Apple utvecklar vi grundläggande teknik, inklusive stöd för eye tracking, för att öka våra operativsystems tillgänglighet, och vi är överlyckliga över att Tobii Dynavox TD Pilot drar nytta av detta för att göra det möjligt för människor med funktionsnedsättningar att leva bättre liv och följa sina drömmar”.

Blair Casey, Chief Impact Officer för den erkända ideella organisationen Team Gleason, tillägger:

”Under de senaste tio åren har Team Gleason arbetat med ledare inom teknikbranschen för att öka tillgången till kommunikationsverktyg och förstärka inkluderingen av personer som lever med ALS och andra funktionsnedsättningar. Lanseringen av TD Pilot av Tobii Dynavox och Apple är en betydande milstolpe för tillgänglighet. Så många människor som behöver eyetracking-teknik tvingas överge den teknik de tidigare använt. Nu har dessa två företag integrerat eyetracking-teknik i en iPad, vilket är ett oerhört viktigt steg för att öka tillgängligheten. Team Gleason är engagerade i att förbättra livet för människor som lever med ALS genom att leverera innovativ teknik, och vi är angelägna om att få ut den här produkten i ALS-gemenskapen”.

TD Pilot är fullmatad med innovationer inom både mjukvara och hårdvara för att förbättra livskvaliteten och ge en intuitiv användarupplevelse:

- Möjliggör ögonstyrning utomhus även i starkt solljus
- Stöder specialutvecklad programvara, som den nya appen TD Talk, vilken genererar tydligt och verklighetstroget tal genom ögonrörelser. Den stöder även TD Snap, marknadens ledande plattform med en mängd symbolstödda lösningar som underlättar kommunikation och lärande.
- Partnerfönstret är placerat på baksidan av TD Pilot, och speglar de fraser som skrivs in av användaren, för att möjliggöra mer naturlig och personlig kommunikation med personer framför användaren.
- Kraftfulla högtalare är inkluderade, samt utökad batteritid, extra tålig design, rullstolsfästen samt annan specialutvecklad funktionalitet för ökad tillgänglighet

TD Pilot börjar säljas idag. För mer information, vänligen besök <https://www.tobiidynavox.com/pages/tdpilot>.

Kontakt

Anders Lundin, Corporate Communications Director, Tobii Dynavox, tel: 0733 27 87 61, e-post: anders.lundin@tobiidynavox.com

Henrik Mawby, Head of Investor Relations, Tobii Group, tel: +46 (0)72 219 82 15, e-post: henrik.mawby@tobii.com

Om Tobii

Tobii är världsledande inom eyetracking och inriktar sig på applikationsområden så som beteendestudier och forskning, hälso- och sjukvård, träning och utbildning, gaming, extended reality (VR, AR & MR) och fordonsindustrin. Vårt mål är att göra världen bättre med teknik som förstår vår uppmärksamhet och intention – vad vi kallar attention computing. Tobii driver även Tobii Dynavox, världens största leverantör av kommunikationslösningar för personer med funktionsnedsättningar. Tobii Dynavox hårdvaror, mjukvaror och omfattande tjänsteutbud möjliggör för personer med funktionsnedsättning att kommunicera och leva mer självständiga liv. Tobii's eyetracking-lösningar används av tusentals företag och forskningsinstitutioner runt om i världen, inklusive 99 av världens 100 mest välansedda universitet. Tobii har sitt huvudkontor i Sverige och är noterat på Nasdaq Stockholm (TOBII). Koncernen har över 1 000 anställda. Mer information finns på: www.tobii.com.