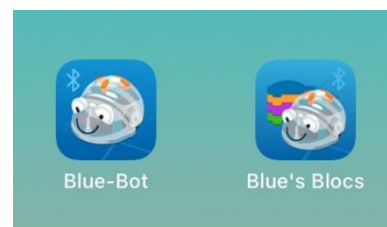


Robotar

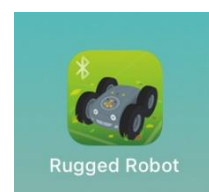
Blue-bot

Det krävs ingen app för att använda Blue-bot, men det finns två appar som gör att man kan ta programmeringen ytterligare ett steg. I Blue-botappen kan man programmera Blue-boten med pilar i olika svårighetsnivåer och i Blue's Blocs kan man blockprogrammera den.



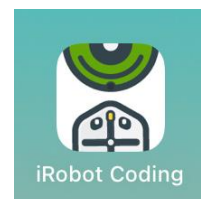
Rugged Robot

Det krävs ingen app för att använda Rugged Robot, men det finns en app som möjliggör att man kan programmera den från iPaden.



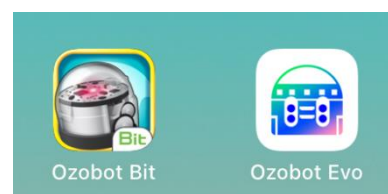
Root Coding

Det krävs en app för att kunna styra Root. Appen möjliggör programmering på olika nivåer – block med bilder, block med text och textprogrammering. I appen kan man programmera utan att ha tillgång till Root, då visas programmeringen i en simulering på iPaden.



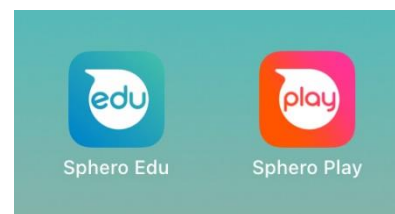
Ozobot Bit och Evo

Ozobot Bit och Evo kan programmeras med penna och papper. Då använder man tillhörande färgkoder. Det finns en app (Ozobot Bit) som möjliggör att man ritar programmeringen på iPaden och då kör man Ozoboten på iPaden. I appen Ozobot Evo (sök Evo by Ozobot på appstore) finns det fler sätt att programmera Ozobot Evo. Man kan även blockprogrammera robotarna med chomebook/PC/Mac på hemsidan ozoblockly.com (ingen installation av program krävs).



Sphero Bolt

Det krävs en app för att använda Sphero Bolt. Det finns två stätt att välja på. Sphero Edu riktar sig till skolanvändning och med den kan man köra Bolt och programmera den på olika sätt – genom att rita, block- och textprogrammering. Sphero Play riktar sig till de yngre användarna och med den kan man köra Bolt, skjuta iväg med slangbella, styra genom att tilta iPaden m.m. Det finns även en enkel blockprogrammering (symboler). Ingen av apparna kräver att man skapar konto – det går att klicka sig förbi kontofrågan.



Sphero indi

Det krävs ingen app för att använda indi. Den kan användas via färgplattorna som medföljer vid bokning. Med appen tillkommer fler funktioner och programmeringsmöjligheter.



Osmo Coding

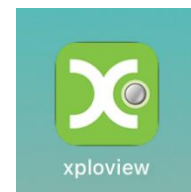
Det krävs en app för att kunna använda Osmo coding. Coding Awbie och Coding Jam används till material som medföljer när man bokar. Till Masterpiece och Newton behöver man ha bara basen och spegel samt penna och papper.



Digitala mikroskop

Webb-ägg wifi

Det krävs en app för att använda Webb-ägget. Webb-ägget kopplas till iPaden via wifi – instruktion finns i lådan. Alla bilder och filmer som tas med webb-ägget lagras lokalt på den iPad som använts.



Wifi Puck

Det krävs en app för att använda Wifi Puck. Pucken kopplas till iPaden via wifi – instruktion finns i lådan. Alla bilder och filmer som tas med pucken lagras lokalt på den iPad som använts. Wifi Puck har autofokus.



Alla appar som används till tekniken är gratisappar och kräver inte att man skapar konto. Inga personuppgifter lagras