

✘ *Here We Go (tidl. Here Maps) er en glimrende, gratis navigations-app. Den fungerer både online og offline. Er man online får man bl.a. live-trafikopdateringer.*

Nokia havde engang et fint GPS-system i sine store telefoner, og det system er nu blevet til app'en [Here We Go](#), som findes til både iOS og Android.

Et konsortium af tyske bilproducenter har for nylig købt Here for tre milliarder – dollars. Formålet er tilsyneladende at bruge teknologien til selvkørende biler og indtil videre er Here-app'en gratis.

Kortvisning

Nedenfor ses brugerfladen i tre forskellige udgaver



Til venstre ses standardvisningen, derefter ses visningen med trafik-overlay og visning af bl.a. metro- og S-togslinjer (kaldet Transit).



Tre overlays.

Overlays

Trykker man på symbolet nederst til højre, kan man vælge mellem forskellige overlays (Satellit, Transit og Trafik).

Vises Transit, kan man ved tryk på en station få vist køreplanen for det pågældende sted. Kører der busser forbi stationen, vises de også.

Vises Trafik, indikerer gul og rød, hvor tæt trafikken er. Rød er selvsagt tæt kø. Umiddelbart ser det ud som om [Google Maps](#) har lidt flere trafikinformationer med.

Når der planlægges ruter, tages der højde for den aktuelle trafiksituation.

Menuen

✘ Man kan godt bruge Here uden at være logget ind, men det er en god ide at oprette et login, idet det giver adgang til bl.a. download af kort.

Start derfor at trykke på *Log ind* nederst, og opret et login.

- Kort
 - vælg kortvisning
- Kør
 - start navigation
- Samlinger
 - samlinger af bogmærker mv.
- Brug app offline
 - slå data fra
- Download kort
 - download kort fra hele verden
- Indstillinger
 - vælg bl.a. placering af lager, stemme og konfigurér hastighedsalarmer
- Feedback
 - vurdér app'en
- Om
 - bl.a. hjælp og rapportér et sted
- Log ind
 - login/opret login

Søg

☒ Med søgning øverst kan man finde placeringer (vej, by osv) og *steder*.

Stederne er opdelt i kategorier, som det ses til højre. Under *Erhverv og service* kan fx finde underkategorien *Tankstationer*.

Søgeresultaterne kan både ses på listeform og på kortet.

☒ Navigér

Når en lokation er fundet, kan der navigeres til den ved et tryk på naviger-til-symbolet.

Nu vises en oversigt over, hvordan man kan komme frem til destinationen – med offentlig transport, med bil og til fods.


☒ Med tog tager turen mere end en time, og som grafikken illustrerer slutter turen med en længere vandretur. Det viser sig, at Here foreslår, at man står af på stationen før og går. Ikke smart, men den slags kan man også opleve med fx

Rejseplanen. Trykker man på *Flere transit-ruter*, er der alternative forslag.

Med bil tager turen 26 minutter – inklusive en forsinkelse. Tidspunktet taget i betragtning lyder det plausibelt. Også her er der andre forslag.

Til fods anslås turen til knap fire timer. Det virker som lang tid for 13 km, og man ledes i øvrigt langs de store veje.

Vælg transportform

 Når en af de tre transportformer vælges, vises den på kortet, og fornedden vises den turn trin-for-trin som tekst.


I dette tilfælde vises også to alternative ruter på kortet.

Tryk på *Start* for at starte navigationen ad den valgte, blå rute.

Selve navigationen

Under navigationen vises både speedmeter og hastighedsgrænser, og man bliver advaret, når disse overskides.

Ligger man lige omkring den tilladte hastighed, er det irriterende at få advarsler hele tiden. Det problem løser Here, idet man under indstillingerne kan anføre, at man først vil advares ved fx fem kilometers overskridelse. Alarmen kan naturligvis også slås helt fra.

 Under navigation vises hastighed og fartgrænser.

Kortmaterialet

Det er fine og tydelige kort, Here anvender, men de er tilsyneladende ikke så opdaterede som Google Maps.


Som eksempel fører anlæggelsen af Ringstedbanen til mange midlertidige trafikomlægninger i Valby, og her er Google mest up-to-date, mens Here viser hvordan vejnettet så ud, før omlægningerne startede for et par år

siden.

Bedømmelse



Here maps er en glimrende navigationsapp. Den understøtter både online og offline-brug, og er man online er der live trafikmeldinger. Der er også stemmenavigation, speedmeter og hastighedsgrænser.

Kortene og trafikmeldingerne kunne måske være lidt mere opdaterede, men ellers er kvaliteten i top .

- [Share on Facebook \(Opens in new window\) Facebook](#)
- [Share on Pinterest \(Opens in new window\) Pinterest](#)