

## Worldtrack Wiatag

WiaTag er en applikation, der bruges til at spore enhedens placering. WiaTag kan installeres på Android og iOS. Placering spores hovedsagelig ved hjælp af GPS, derfor skal en enhed have GPS-modtager.

Positions data sendes fra mobilenhed til serverne i tracking platform, hvor de gemmes. Udover positionsdata (koordinater, kurs, hastighed etc.) kan billeder, alarmmeddelelser og brugerdefinerede status også sendes til serveren.

## Kom i gang

Forbind til enhed ved at vælge Wialon Hosting. Herefter skal du udfylde de viste felter. For Wialon Hosting er det nødvendigt at angive et unikt id og kodeord.

**Teknisk support vil sende en unik ID og kodeord til din e-mail.**

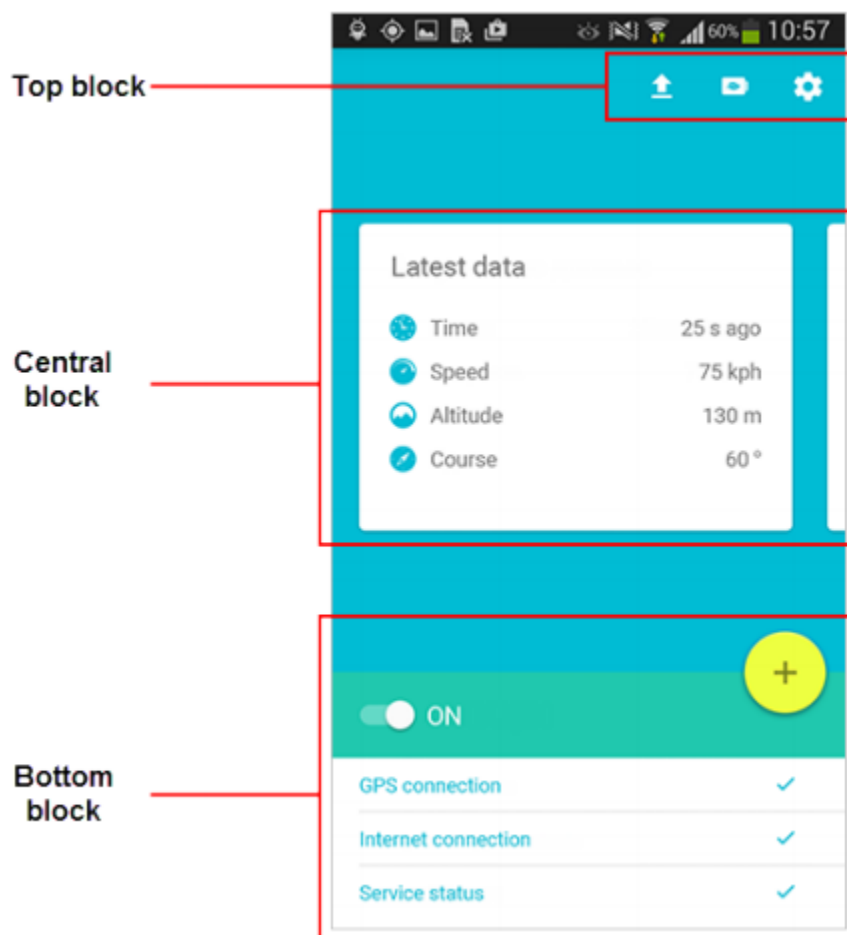
## Brugerkationer

Efter tilslutning til tracking platform er det nødvendigt at vælge en brugertilstand: Aktiv, Standard, Lite eller brugerdefineret. Hver tilstand har sine egne parametre for dataindsamling og afsendelse.



## Hovedskærm

Brugergrænseflade for applikationens hovedskærm er delt op i 3 blokke: top, midt, og bund.



### Top blok

Top blokken indeholder 3 knapper:

**Pilen** — indhenter beskeder fra tracker enhed. Rød indikator ved tilgængelighed af meddelelser i trackeren.

**Batteri** — aktiverer strømbesparelsetilstand.

**Indstilling** — går til applikationens indstilling menu.

For at få en detaljeret beskrivelse af applikationen, dens funktioner og justeringer, tryk 'Hjælp' og læs brugerdokumentation i indstillingsmenuen.

## Midter blok

I midter delen af skærmen kan du aflæse enhedens seneste data eller (ved angivelse af de tilsvarende indstillinger) sende enhedens aktuelle status (brug horisontalt slide for at skifte fra seneste data visning til afsendelse af aktuelle status). Ved seneste data indhentning og aktuelle status afsendelse kræves tilgængelighed af GPS og internetforbindelse til enhedens lokalitetsbestemmelse service.

## Nederste blok

Ved første start af applikationen er enhedens lokalitetsbestemmelse service stoppet. For at starte den tryk på den tilsvarende knap i toppen af blokken. Den videre aktivitet af applikationen afhænger af de anvendte indstillinger, tilgængelighed af GPS-forbindelse (for at genererer lokation status) ligesom internetforbindelse og server (for at sende beskeder fra tracking enhed). Tilgængelighed af dataindsamling og afsendelse af parametre er vist i nederste blok.

- **GPS-forbindelse**  
Viser tilgængelighed af en GPS-forbindelse.
- **Internetforbindelse**  
Viser tilgængelighed af en Internetforbindelse.
- **Service Status**  
Viser om lokalitetsbestemmelse service er startet eller stoppet.

Tryk på '+' knappen i den nederste blok for at åbne aktion menuen. Bemærk at implementering af enhver aktion fra denne menu kræver tilgængelighed af internetforbindelse.