

## Forbedret nedtælling til næste busafgang

Med det nye count down-display på stoppestedet kan kunderne se, hvor lang tid der er til næste busafgang, samt anden relevant information. Dermed oplever de ventetiden som markant kortere.

Den nye generation af count down-display har en stor flot skærm med god læsbarhed og høj kontrast, der gør den meget tydelig – selv i høj sol og tussmørke. Den ekstra store skærm giver tilmed mulighed for mere driftsinformation end



Dette er et eksempel på visning af tekst i displayet

blot visning af buslinje og ventetid. Produktet er grønt og får energi fra batterier og solceller.

### Nedtælling til næste afgang og anden forbedret funktionalitet

Der findes count down-standere i hele Movias område. Displayet kan rumme op til 12 buslinjer og viser hvor mange minutter der er til næste afgang for de forskellige linjer. Foruden linjenummer og nedtælling til forventet afgangstid vises også bussens destination i displayet. Antal minutter til forventet afgangstid bliver så vidt muligt vist i realtid, med baggrund fra prognoser baseret på den aktuelle trafiksituation. Herudover er der muligheder for at vise anden information, eks. nedlæggelse af stoppested eller ændring af ruter oma.

Count down-displayet er indbygget i et modul, som er tilpasset og integreret i Holscher-standeren til stoppesteder eller som en enhed til rør-standere. Der er lys i displayet, så det også er muligt at læse informationen i mørke. Count down-modulet har også en overvågnings-facilitet, der sikrer god drift, da man fra centralt hold vil få besked såfremt en enhed ikke virker. Denne nye version kan fås i følgende versioner: single/dobbelsidet til Holscher- og rør-stander.

### Driftssikkerhed og vedligehold

Movia har ansvaret for at sætte count down-modulet op, samt for at vedligeholde, drifte og eventuelt reparere count down-modulet. Omkostningerne til dette betales af kommunen eller regionen via de rutespecifikke udgifter. Denne nye version er mere modstandsdygtigt overfor hærværk eksempelvis i form af graffiti. Selve displayet og det indbyggede datakommunikationmodul har en forventet levetid på ca. 5-8 år.

### Priser

Movia anbefaler som udgangspunkt en dobbeltsidet version, som til hhv. Holscher-stander/rør-stander koster ca. 15.500 kr./ca. 15.750 kr. Enkelt-sidede kan anvendes i særlige tilfælde og prisen vil være hhv. ca. 13.500 kr./ca. 14.000 kr. Hertil kommer en årlig driftsudgift på 1.197 kr. for Holscher-stander og 1.140 kr. for rørstanderen (alle priser er excl. moms).

### Vil du vide mere?

**Vil du vide mere om count down-displays, kan du henvende dig til jeres kontaktperson i Movia.**