



Strömstad station - Kockholmsvägen

Använd Appen

889 spårvagn linjen (Strömstad station - Kockholmsvägen) har 2 rutter. Under vanliga veckodagar är deras driftstimmar: (1) Kockholmsvägen: 21:40(2) Strömstad Station: 10:00 - 17:45

Använd Moovit appen för att hitta den närmsta 889 spårvagn stationen nära dig och få reda på när nästa 889 spårvagn ankommer.

Riktning: Kockholmsvägen

25 stopp

[VISA LINJE SCHEMA](#)

Strömstad Station

Color Line

Hålkedalen

Hällekind

Stare

Lagunen Camping

Daftöland

Bjälveröd

Båleröd

Lilla Båleröd

Böö

Yttre Buar

Holmen

Hedängen

Nöddö

Torgonö

Råssövägen

Älgö

Orrevikskil

Älgöskogen

Valöbron

889 spårvagn Tidsschema

Kockholmsvägen Rutt Tidtabell:

måndag	21:40
tisdag	21:40
onsdag	21:40
torsdag	21:40
fredag	21:40
lördag	13:40 - 17:35
söndag	13:40 - 21:40

889 spårvagn Info

Riktning: Kockholmsvägen

Stops: 25

Reslängd: 21 min

Linje summering:

[889 spårvagn Linje karta](#)

Rossö Skola

Långövägen

Myren Rossö

Kockholmsvägen

Riktning: Strömstad Station

24 stopp

[VISA LINJE SCHEMA](#)

Kockholmsvägen

Myren Rossö

Långövägen

Rossö Skola

Valöbron

Älgöskogen

Orrevikskil

Älgö

Råssövägen

Torgonö

Nöddö

Hedängen

Holmen

Yttre Buar

Böö

Lilla Båleröd

Båleröd

Bjälveröd

Daftöland

Lagunen Camping

Stare

Hällekind

Hålkedalen

Strömstad Station

889 spårvagn Tidsschema

Strömstad Station Rutt Tidtabell:

måndag	Inte I Drift
tisdag	Inte I Drift
onsdag	Inte I Drift
torsdag	Inte I Drift
fredag	Inte I Drift
lördag	10:00 - 14:00
söndag	10:00 - 17:45

889 spårvagn Info

Riktning: Strömstad Station

Stops: 24

Reslängd: 21 min

Linje summering:

 [889 spårvagn Linje karta](#)

889 spårvagn tidsplaner och färdkartor finns i en offline-PDF på moovitapp.com. Använd [Moovit appen](#) för att se live busstider, tågscheman eller tunnelbanan scheman och stegvisa anvisningar för all kollektivtrafik i Stockholm.

[Om Moovit](#) • [MaaS-lösningar](#) • [Länder som stöds](#) • [Mooviter community](#)

© 2024 Moovit - Eftertryck förbjudes

Kolla live ankomsttider

