
Fra: KTFKP MKB Rådhuspost

Sendt: 1. juli 2026 13:47

Til: Jakob Næsager (Borgerrepræsentationen)

Cc: Morten Melchior (Borgerrepræsentationen); Helle Caroline Elfelt Bonnesen (Borgerrepræsentationen)

Emne: Svar på spørgsmål stillet af MB Jakob Næsager (C) om daglig trafik på Knippelsbro og Langebro, eDoc nr. 2026-0214569

Kære Jakob Næsager, MB

På vegne af vicedirektør Peter Højer, Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold, fremsendes hermed svar på dine spørgsmål stillet den 23. juni 2026, vedrørende daglig trafik på Knippelsbro og Langebro.

Med venlig hilsen

Maja Hvergel

Akademiker

MKB Sekretariat

KØBENHAVNS KOMMUNE

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen

Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold



Besvarelse vedrørende trafik på Knippelsbro og Langebro

Medlem af Borgerrepræsentationen Jakob Næsager (C) har den 23. juni 2026 stillet følgende spørgsmål til Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen.

Spørgsmål

Hvor mange daglige bilister er der på hhv. Langebro og Knippelsbro, og hvad er de enkelte broers maksimale kapacitet?

Svar

Den nyeste trafiktælling fra september 2025 viser, at der på en almindelig hverdag kører 54.300 og 21.300 biler på henholdsvis Langebro og Knippelsbro.

Kapaciteten på broerne er 8.250 (5 vejbaner) og 3.600 (2 vejbaner) biler i timen for henholdsvis Langebro og Knippelsbro. Trafikafviklingen dikteres dog af kapaciteten i de tilstødende lyskryds snarere end selve vejbanerne og bestemmes af, hvor meget grøntid, der er tildelt de enkelte retninger.

Svaret er offentligt tilgængeligt på [Politikerspørgsmål til Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen 2026 | Københavns Kommune](#).

Vicedirektør
Peter Højer

01-07-2026

Sagsnummer i F2
2026 - 15045

Dokumentnummer i F2
270198

Sagsnummer i eDoc
2026-0214569

Mobilitet, Klimatilpasning og
Byvedligehold
Islands Brygge 37
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452