

## Transportstyrelsens föreskrifter om ansökan om körkort på elektronisk väg;

TSFS 2013: **XX**

Utkom från trycket  
den XX 2013

beslutade den XX 2013.

Transportstyrelsen föreskriver med stöd av 3 kap. 15 § och 8 kap. 6 § körkortsförordningen (1998:980) följande.

**1 §** Dessa föreskrifter gäller ansökan om

1. utfärdande och förnyelse av svenskt körkort,
2. ersättande av körkort från annat EES-land, och
3. utbyte av körkort från annat EES-land, Schweiz och Japan,

när det sker genom ansökan på elektronisk väg enligt 3 kap. 15 § körkortsförordningen (1998:980).

**2 §** Inför utfärdande av körkort med anledning av förarprov och vid utbyte eller ersättande av utländskt körkort mot svenskt körkort ska sökanden lämna en ansökan på elektronisk väg.

Inför utfärdande av körkort utan krav på förarprov eller vid förnyelse av körkort ska sökanden lämna en ansökan på elektronisk väg, under förutsättning att det finns en digital fotoutrustning och att ansökan inte har gjorts på en grundhandling enligt 3 kap. 15 § körkortsförordningen (1998:980).

**3 §** En ansökan enligt 2 § får endast lämnas om sökandens identitet har fastställts. Sökanden ska vid ansökan visa en godtagbar, giltig identitetshandling som styrker den sökandes identitet enligt 2 kap. 2–4 §§ Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2012:41) om förarprov, gemensamma bestämmelser.

**4 §** En ansökan enligt 2 § görs genom att sökanden fotograferar sig i en digital fotoutrustning och skriver sin namnteckning på en digital signaturpanel.

Ansökan överförs till vägtrafikregistret i ett system som har godkänts av Transportstyrelsen och i enlighet med de uppgifter och anvisningar som Transportstyrelsen bestämt.

**VÄGTRAFIK**

## **TSFS 2013:**

Denna författning träder i kraft den XX januari 2014 då Transportstyrelsens föreskrifter (TSFS 2009:70) om ansökan om utfärdande och förnyelse av körkort genom elektronisk överföring ska upphöra att gälla.

På Transportstyrelsens vägnar

STAFFAN WIDLERT

Liv Lennius Johansson  
(Väg- och järnvägsavdelningen)