

## Kære Kia-ejer

Tillykke med din nye Kia EV6!

For at få den bedste oplevelse og holdbarhed samt sikre, at din EV6 står skarpt i hele bilens levetid, er det vigtigt, at lakken vedligeholdes korrekt. Du har valgt en farve med en mat lakering, som skal vedligeholdes lidt anderledes end en konventionel blank lakering. Kia anbefaler derfor, at du følger nedenstående gode råd til vedligeholdelse af din nye Kia EV6.

### Sådan vasker du din EV6 med mat lakering.

- Vask bilen med rigeligt, rindende vand og en blød svamp eller klud. Tør bilen af efter endt vask med en mikrofiberklud.
- Er der kraftig tilsmudsning eller plamager af skidt, skal disse skylles af bilen med rent, koldt vand inden bilen vaskes.
- Vask ikke bilen med varmt vand.
- Vask ikke bilen i direkte solskin.
- Brug kun en autoshampoo beregnet til matte autolakker.
- Brug aldrig autoshampoo indeholdende voks.
- Vask aldrig bilen i en vaskehal, der benytter børster.
- Vask aldrig bilen i en vaskehal, der benytter damp/hedvandsrensere.
- Vask aldrig bilen i en vaskehal, der påfører voks.
- Brug aldrig højtryksrensere eller lignende på bilen.
- Brug aldrig voks på bilen.
- Brug aldrig poleremidler på bilen.
- Fjern straks forureninger, som eksempelvis fugleklatter og lignende når disse opdages. Fjern disse forureninger, også selv om resten af bilen ikke umiddelbart trænger til vask.

### Værd at vide omkring Kias lakgaranti.

Kias lakgaranti dækker fremstillings- og materialefejl på bilens lak, men Kias lakgaranti dækker ikke følgende:

- Ændringer af lakkens glans.
- Ændringer af lakkens nuance.
- Nuanceforskelle i farve eller glans som følge af reparation af trafik skade eller anden reparation, herunder også reparation af bilen under bilens lakgaranti.
- Følg altid Kias anvisninger om vedligeholdelse af bilens lak. Disse findes i bilens instruktionsbog.

Såfremt du har spørgsmål til Kias matte lakker, er du altid velkommen hos din lokale autoriserede Kia-forhandler. Du finder dem her: [www.kia.com/dk/find-forhandler](http://www.kia.com/dk/find-forhandler)