

DENVER SAX-10BLACK

Selfie stick med AUX-tilslutning



Læs denne vejledning grundigt før brug, og gem den til fremtidig brug.

Erklæring om ansvarsfraskrivelse

Denver Electronics A/S vil under ingen omstændigheder tage ansvar for eventuelle skader på din mobiltelefon, mens du bruger AUX Selfie Stick (SAX-10). Så håndtér venligst stick'en forsigtigt, og sørg for, at mobiltelefonen er monteret korrekt i Selfie stick-holderen, og at mobiltelefonholderen er sat fast før brug af produktet.

Betjeningsvejledning

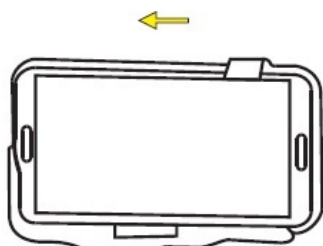
Læs venligst vejledningen omhyggeligt.

Visse Android-telefoner kræver, at du downloader appen **Camera360 Ultimate** for at selfie-stangen kan fungere.

- Sæt mobiltelefonen fast i holderen og forbind AUX-kablet til AUX-indgangen på telefonen. Aktivér telefonens kamerafunktion. Skyd selfie stangen ud og tryk på udløserknappen på stangen for at tage en selfie.

1. trin

Sæt din smartphone fast i telefonholderen



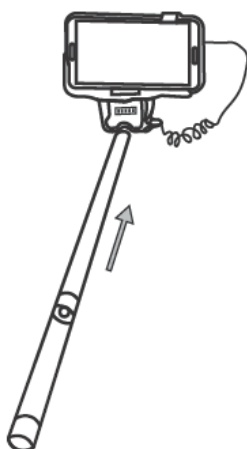
2. trin

Forbind AUX-kablet til telefonens AUX-indgang



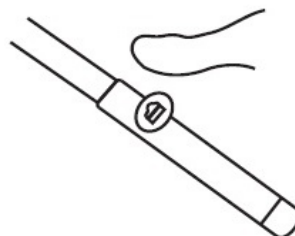
3. trin

Skyd selfie stangen ud



4. trin

Ret kameraet mod dig selv og tryk på udløserknappen på håndtaget for at tage et selfie



DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Importør:

DENVER ELECTRONICS A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics