

SONY®

Brukerhåndbok

Stilomslag med vindu
SCR46

Innhold

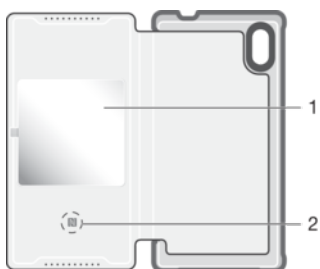
Komme i gang	3
Innledning.....	3
Oversikt.....	3
Ett trinns oppsett.....	3
Lading.....	4
Grunnleggende informasjon	5
Bruke vinduet.....	5
Slå av og på skjermen.....	5
Startskjerm.....	6
Bruke Stilomslag med vindu	7
Håndtere innkommende anrop.....	7
Kamera.....	7
Alarm.....	7
Musikkspiller.....	8
Moduler.....	8
Deaktiverte smarttelefonfunksjoner.....	8
Juridisk informasjon	9
Bruke Stilomslag med vindu i våte og støvete omgivelser.....	9
Declaration of Conformity	11

Komme i gang

Innledning

Stilomslag med vindu er et smart deksel for Xperia™ Z5 Premium-smarttelefonen som du kan bruke til å vise og bruke dedikerte funksjoner. Når du lukker dekslet, blir smartvindusfunksjonen aktivert, og utvalgte moduler fra statuslinjen eller startskjermen på smarttelefonen, vises i vinduet. Du kan deretter bruke disse utvalgte modulene og tilknyttede funksjonene. Du kan for eksempel se og lese en innkommende melding, aktivere smarttelefonens kamera, styre musikk og besvare et innkommende anrop – helt uten å åpne dekslet.

Oversikt

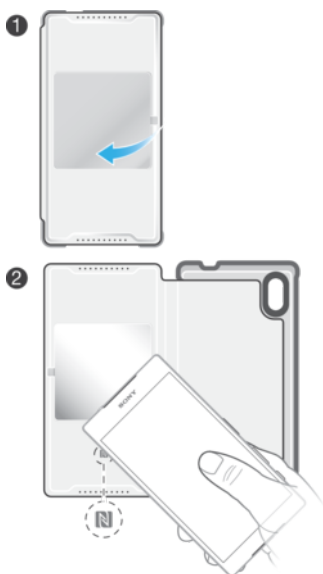


- 1 Vindu
- 2 NFC™-deteksjonsområde

Ett trinns oppsett

Med ett trinns oppsett trenger du bare berøre NFC-området på smarttelefonen med NFC-området på Stilomslag med vindu. NFC-funksjonen starter installasjons- og konfigurasjonsprosessen, og deretter kan du tilpasse smartvindusfunksjonene og -innstillingene.

Slik konfigurerer du Stilomslag med vindu for bruk



- 1 Åpne Stilomslag med vindu-tilbehøret.
- 2 Kontroller at NFC-funksjonen på telefonen er på, og at skjermen er aktiv og ulåst. Plasser deretter baksiden av telefonen over NFC-deteksjonsområdet på tilbehøret, som vist i illustrasjonen. NFC-områdene på de to enhetene må berøre hverandre.

Slik fester du Stilomslag med vindu til telefonen

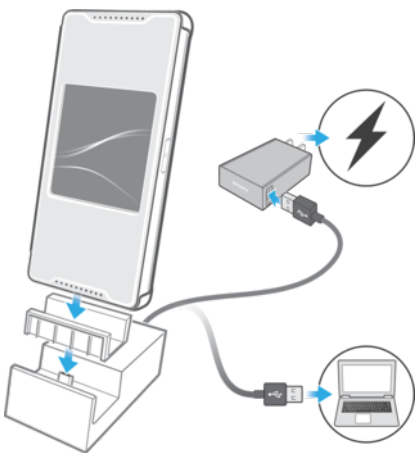


- 1 Plasser baksiden av telefonen over bakdekselet på tilbehøret slik at kameralinsen er på linje med kameralinseåpningen på tilbehøret.
- 2 Trykk godt ned på alle kantene av telefonen for å sikre at det sitter godt på plass.

Lading

Før du fester Stilomslag med vindu og bruker det for første gang, må du passe på at smarttelefonen du vil bruke det på, er ladet helt opp. Stilomslag med vindu fungerer ikke hvis smarttelefonen ikke er ladet.

Slik lader du telefonen med en DK52 USB Charging Dock



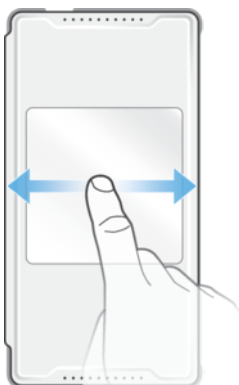
- 1 Kontroller at Stilomslag med vindu sitter godt fast på telefonen og at dekkelet er lukket.
- 2 Sett festeanordningen inn i ladestasjonen.
- 3 Plugg den ene enden av USB-ladekabelen inn i ladestasjonen.
- 4 Sett inn den andre enden av ladekabelen i USB-porten på en datamaskin eller en telefonlader. Pass på at laderen eller datamaskinen er koblet til en fungerende stikkontakt.
- 5 Plasser telefonen i ladestasjonen på en slik måte at ladestasjonskontakten på telefonen kommer i kontakt med kontakten i stasjonen.

Grunnleggende informasjon

Bruke vinduet

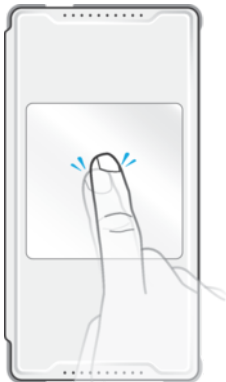
Når Stilomslag med vindu er konfigurert og festet til telefonen, må du lukke dekkelet for å aktivere smartvindusfunksjonen. Når smartvindusfunksjonen er aktiv, krymper det som vises på skjermen på telefonen, slik at det passer inn på vinduet i dekkelet. Dette vinduet ligner på en miniversjon av telefonskjermen din, og du kan bruke det på samme måten. Du kan for eksempel sveipe eller trykke på vindusskjermen for å navigere.

Sveipe



- Se flere moduler og andre handlinger.

Trykke



- Åpne eller velg et element.

Slå av og på skjermen

Når Stilomslag med vindu er festet og ikke blir brukt i løpet av et bestemt tidsrom, slås vindusskjermen automatisk av. Du kan også slå av vindusskjermen manuelt og slå den på når som helst.

Slik slår du på vindusskjermen

- 1 Kontroller at modusen Ta hurtig for å våkne er slått på, på Xperia™-smarttelefonen. Aktiver skjermen ved å ta hurtig på **Innstillinger** > **Skjerm**, og dra deretter glidebryteren **Trykk for å aktivere** mot høyre.
- 2 Ta hurtig to ganger på vindusskjermen, eller trykk raskt på på/av-tasten.

Slå av skjermen manuelt

- Trykk raskt på av/på-tasten.

Startskjerm

Når Stilomslag med vindu er montert og smartvindusfunksjonen er aktiv, vises en startskjerm i vinduet. Denne startskjermen er hovedskjermen som du kan navigere til andre skjermer fra og gjøre ulike ting på. Den ligner på startskjermen på telefonen. Her kan du for eksempel vise varsler om tapte anrop eller uleste SMS-meldinger og ta bilder.

Bruke Stilomslag med vindu

Håndtere innkommende anrop

Når noen ringer til smarttelefonen din, kan du se hvem som ringer på skjermen på Stilomslag med vindu. Du kan deretter bruke vindusskjermen til å motta eller avvise anropet.

Svare på et innkommende anrop

- Hvis du vil ta imot det innkommende anropet, sveiper du fra høyre mot venstre på vindusskjermen.

Avvise et innkommende anrop

- Skyv fra høyre til venstre på vindusskjermen.

Besvare et videoanrop

Når du får et videoanrop mens Stilomslag med vindu er festet til telefonen, blir du bedt om å åpne dekslet for å starte frontkameraet på telefonen din.




Slik svarer du på et videoanrop

- Åpne Stilomslag med vindu, og se inn i frontkameraet på telefonen.

Kamera

Du kan slå på kameraappen fra startskjermen på Stilomslag med vindu og ta bilder i stående eller liggende format.



Slik tar du et bilde fra startskjermen på Stilomslag med vindu

- 1 Aktiver vindusskjermen ved å trykke raskt på strømknappen .
- 2 Trykk på og hold  og dra deretter oppover for å aktivere kameraet.
- 3 Når kameraet er åpnet, finner du motivet i søkeren.
- 4 Når du er klar til å ta bildet, trykker du på .

Alarm

Du kan se en aktiv alarm på startskjermen på Stilomslag med vindu. For å stille inn en alarm må du først gå inn på smarttelefonen, dvs. når dekslet er åpent eller ikke festet.

Slik angir du en alarm

- 1 Åpne frontdekslet slik at du får tilgang til startskjermen på selve telefonen.
- 2 Trykk på  fra startskjermen på telefonen.
- 3 Finn og trykk på **Vekkerklokke og klokke**.
- 4 Trykk på .
- 5 Velg **Klokkeslett**, og still inn tiden ved å rulle opp og ned.
- 6 Trykk på **Angi**.
- 7 Du kan redigere andre alarminnstillinger hvis du ønsker det.
- 8 Trykk på **Ferdig**. Denne alarmen vises nå på startskjermen på Stilomslag med vindu.


Utsette en alarm når den går

- Trykk på **Slumre** når det vises på vindusskjermen.

Slå av en alarm når den går

- Dra  mot høyre på vindusskjermen.

Slik slår du av en utsatt alarm

- 1 Åpne Stilomslag med vindu.
- 2 Dra ned fra statuslinjen på startskjermen på telefonen for å åpne varselspanelet, og trykk deretter på .

Musikkspiller

Du kan få tilgang til musikkspillerappen direkte fra startskjermen på Stilomslag med vindu.




Slik får du tilgang til musikkspilleren

- Sveip fra høyre mot venstre på startskjermen på Stilomslag med vindu.


Moduler

Moduler er små apper som du kan bruke direkte på vindusskjermen. De fungerer også som snarveier. Med modulen Kalender kan du for eksempel se grunnleggende kalenderinformasjon direkte på vindusskjermen. Du kan laste ned flere moduler fra Google Play™.




Slik legger du til en modul på vindusskjermen

- 1 Aktiver vindusskjermen ved å trykke raskt på på/av-tasten .
 - 2 Sveip mot høyre til  vises, og ta hurtig på det. Du blir da bedt om å åpne dekselet for å legge til en modul direkte på telefonen.
 - 3 Angi eventuelt PIN-kode, mønster eller passord for å låse opp skjermen.
 - 4 Finn og ta hurtig på modulen som skal legges til.
- ! Elementene som vises når du tar hurtig på , er tilgjengelige som standard og kan ikke endres.

Flytte en modul på vindusskjermen

- 1 Aktiver vindusskjermen ved å trykke raskt på av/på-tasten .
- 2 Berør og hold på modulen du vil flytte. Dra den deretter dit du vil ha den

Fjerne en modul fra låseskjermen

- 1 Aktiver vindusskjermen ved å trykke raskt på av/på-tasten .
 - 2 Trykk og hold på modulen du vil fjerne, og dra den deretter til .
-  Kameraikonet og musikkspilleren vises som standard på skjermen og kan ikke fjernes.

Deaktiverte smarttelefonfunksjoner

- ! Funksjonene for smart anropsbehandling og hanskemodus blir deaktivert når dekselet på tilbehøret er lukket. Se brukerhåndboken for telefonen hvis du vil ha mer informasjon om disse funksjonene.

Juridisk informasjon

Bruke Stilomslag med vindu i våte og støvete omgivelser

Stilomslag med vindu er vanntett og støvtett i henhold til IP-klassifiseringene (Ingress Protection) IPX5 og IPX8. Du finner mer informasjon i tabellen nedenfor.

Disse spesifikke IP-klassifiseringene betyr at Stilomslag med vindu tåler en vannstråle med lavt trykk samt nedsenkning i ferskvann (ikke saltvann) ned til en dybde på inntil 1,5 meter i 30 minutter.

Selv om Stilomslag med vindu er vannavvisende, bør du unngå å bruke det unødig i eller under vann, og unngå å utsette det for fuktige omgivelser med ekstremt høye eller lave temperaturer og høy luftfuktighet.

Dypp aldri Stilomslag med vindu i varmt vann, ikke-ferskvann (for eksempel springvann, klorholdig bassengvann og sjøvann) eller andre typer vann som kan skade det. Du må heller ikke utsette Stilomslag med vindu for flytende kjemikalier, for eksempel rengjøringsmidler, alkohol og andre etsende væsker som juice, eddik og ketchup. Hvis Stilomslag med vindu har kommet i kontakt med vann som ikke er ferskvann, må du skylle det med ferskvann.

Hvis Stilomslag med vindu blir utsatt for vann, må du passe på at den er fullstendig tørr før du bruker det igjen. Hvis for eksempel Stilomslag med vindu ikke er fullstendig tørr, er det mulig det ikke reagerer når du trykker på vinduet, eller at funksjoner som dataoverføring og oppringing ikke virker som de skal.

Ikke fest Stilomslag med vindu til eller ta det av Xperia™-enheten med makt eller en metode som ikke er beskrevet i denne brukerhåndboken.

Bruk en tørr, myk klut for å rengjøre alle områder på Stilomslag med vindu. For å hindre at fargene blekner må du ikke tørke av tilbehøret med alkohol, tyner, benzen eller noen type rengjøringsmiddel.

Ikke utsett Stilomslag med vindu unødvendig for miljøer med mye støv, sand og søle.

Hvis sand, søle eller støv kommer mellom frontdekselet på Stilomslag med vindu og Xperia™-enheten, tørker du det av med en myk klut. Hvis ikke, er det fare for at Xperia™-enheten og Stilomslag med vindu blir oppskrapet.

Det er en mulighet for misfarging eller fargemigrering på grunn av friksjon, svetting og at enheten utsettes for vann som ikke er ferskvann. Husk dette når du bruker Stilomslag med vindu i nærheten av tekstiler og andre materialer.

- ! Disse instruksjonene for bruk i våte og støvete omgivelser gjelder bare for bruk av Stilomslag med vindu. Xperia™-enheten kan ha sine egne instruksjoner og restriksjoner for bruk i våte og støvete omgivelser. Husk å kontrollere disse også før du utsetter enheten for slike forhold.

Garantien dekker ikke skader eller feil som forårsakes av misbruk eller feil bruk av Stilomslag med vindu (inkludert bruk i omgivelser som ikke dekkes av den aktuelle IP-klassifiseringen). Be kundestøtte om hjelp hvis du har flere spørsmål om bruken av tilbehøret.

IP-klassifisering (Ingress Protection)

Stilomslag med vindu har en IP-klassifisering i samsvar med IEC Standard 60529, noe som betyr at den har gjennomgått sertifiserte tester som måler hvor motstandsdyktig den er mot både støv og vann. Det første sifferet i den to-sifrede IP-klassifiseringen viser beskyttelsesnivået mot faste objekter, inkludert støv. Det andre sifferet viser enhetens vannmotstand.

Motstand mot faste objekter og støv	Motstand mot vann
IP0X: Ingen spesiell beskyttelse	IPX0. Ingen spesiell beskyttelse

IP1X. Beskyttet mot faste objekter > 50 mm i diameter	IPX1. Beskyttet mot dryppende vann
IP2X. Beskyttet mot faste objekter > 12,5 mm i diameter	IPX2. Beskyttet mot dryppende vann ved en helning på inntil 15 grader i forhold til vanlig posisjon
IP3X. Beskyttet mot faste objekter > 2,5 mm i diameter	IPX3. Beskyttet mot vannsprut
IP4X. Beskyttet mot faste objekter > 1 mm i diameter	IPX4. Beskyttet mot vannsprut
IP5X. Beskyttet mot støv. Begrenset inntrengning (ingen skadelig utfelling)	IPX5. Beskyttet mot vannstråle i minst tre minutter
IP6X. Støvtett	IPX6. Beskyttet mot kraftig vannstråle i minst tre minutter
	IPX7. Beskyttet mot nedsenkning i vann på én meters dybde i 30 minutter
	IPX8. Beskyttet mot kontinuerlig nedsenkning i vann på dybder over én meter. De nøyaktige betingelsen for hver enhet er spesifisert av produsenten.

Sony SCR46

Les det vedlagte heftet *Viktig informasjon før bruk*.

Denne brukerhåndboken utgis av Sony Mobile Communications Inc. eller dets lokale tilknyttede selskap, uten garantier av noe slag. Sony Mobile Communications Inc. kan når som helst og uten varsel gjøre endringer og forbedringer i denne brukerhåndboken på bakgrunn av typografiske feil, unøyaktigheter i gjeldende informasjon eller forbedringer i programmer og/eller utstyr. Slike endringer vil imidlertid bli tatt med i nye utgaver av denne brukerhåndboken.

Med enerett.

©2015 Sony Mobile Communications Inc.

Sony er varemærket eller det registrerte varemærket for Sony Corporation.

Alle produkt- og firmanavn som nevnes i dette dokumentet, er varemærker eller registrerte varemærker for sine respektive eiere. Alle rettigheter som ikke eksplisitt gis i dette dokumentet, er reserverte. Alle andre varemærker tilhører sine respektive eiere.

Se www.sonymobile.com hvis du vil vite mer.

Alle illustrasjoner er kun illustrasjoner og stemmer ikke nødvendigvis med det faktiske utstyret.

Declaration of Conformity

We, **Sony Mobile Communications AB** of
Nya Vattentorget
SE-221 88 Lund, Sweden,
declare under our sole responsibility that our product
Sony type AI-0096


and in combination with our accessories, to which this declaration relates is in conformity with the appropriate standards

Spectrum	EMC	Safety
EN 302 291-2:V1.1.1	EN 301 489-7:V1.3.1	EN 60950-1:2006 +A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013
	EN 301 489-3:V1.6.1	

following the provisions of, Radio Equipment and Telecommunication Terminal Equipment directive **1999/5/EC**.

Lund, July 2015

CE 0682



Fredrik Björk
Head of Product Compliance Lund

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
Any change or modification not expressly approved by Sony may void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Industry Canada Statement

This device complies with RSS-210 of Industry Canada.
Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Avis d'industrie Canada

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.
L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et, and (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.
Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.