



FORSIKTIG!

Følg sikkerhetsinstruksjonene nedenfor:

- Prowise B.V. er ikke ansvarlig for personskade, materialskade og/eller overdreven slitasje på grunn av feil bruk, vedlikehold av eller endringer på enheten.
- Bruk kun komponenter og tilbehør som leveres av Prowise.
- Reparasjoner eller endringer som utføres av tredjeparter, er ikke tillatt.
- Ikke bruk denne enheten i omgivelser med potensielle eksplosjonsfarer. Dette inkluderer soner med eksplosiv gassatmosfære, stov eller gasser.
- Ikke bruk denne enheten i miljøer med stov eller høy luftfuktighet.
- Sørg for at det er nok ledig plass rundt skjermen slik at ventilašjonsåpningene ikke blokkeres og overoppheeting ikke kan oppstå.
- Installer berøringsskjermen på en stabil vegg eller et stabilt gulv.
- Ikke plasser berøringsskjermen i nærheten av utstyr som genererer varme.
- Maksimal daglig driftstid er 16 timer (oppdelt 16/7).



ADVARSEL!

Advarsel om strømførende deler

- Total utgangseffekt for Type-C, OPS og høyttaler: 150W (maks.)
- Deksetet til berøringsskjermen må aldri åpnes! Du kan bli utsatt for støt eller utløse en kortslutning eller til og med brann, noe som kan føre til alvorlig personskade eller skade på berøringsskjermen.
- Ikke sett inn objekter som ikke skal være der, inn i åpningene på berøringsskjermen. Dette kan føre til kortslutning eller brann.
- Ikke bruk berøringsskjermen i tordenvær for å unngå skader på grunn av lynnedslag.
- Forsikre deg om at berøringsskjermen ikke blir våt! Dette kan føre til kortslutning og strømfare. Ikke installer enheten nær vann og ikke plasser objekter som inneholder væsker, på eller ved siden av den.
- Pluggene må aldri komme i kontakt med vann. Skulle dette skje, slå av hovedstrømbryteren i det elektriske skapet, og trekk ut strømledningen. Støpslene må være helt tørr før enheten kan brukes igjen.
- Ikke rør pluggene med våte hender.
- Sørg for at du aldri overbelaster strømuttaket, for eksempel ved å bruke en adapter med flere uttak. Overbelastning kan føre til kortslutning.
- Koble strømkabelen kun til jordet stikkontakt med vekselstrøm med verdiene 100 – 240 V ~ 50/60 Hz.
- Skru av berøringsskjermen med en gang, eller ikke slå den på, koble fra strømledningen og kontakt Prowises kundeserviceavdeling i tilfelle:
 - Strømkabelen eller støpselet er skadet. Defekte tilkoblingskabler skal kun skiftes ut med originale deler. Ikke reparer skadde kabler og plugger selv, men skift dem ut i stedet.
 - Deksetet eller skjermen er skadet, eller hvis væske har trenget inn i enheten.
 - Enheten lager uvanlige lyder eller lukter. Dette kan være et resultat av en intern kortslutning.



ADVARSEL OM FARE!

Advarsel om mulig (alvorlig) skade

- Forsikre deg om at skjermen er installert i riktig høyde eller at heisen er satt til riktig høyde når skjermen brukes.
- La aldri barn henge på skjermen og, hvis aktuelt, lene seg eller henge på tavler som er montert på skjermen.
- Påse at tilkoblingskabelen ikke ligger i gangveien for å hindre fare for å snuble over den.
- Hvis glasspanelet ødelegges av en eller annen grunn, er det fare for å skjære seg på skart glass. Få skjermen reparert kun av en profesjonell tekniker, opplært av Prowise.
- Kontakt alltid Prowises kundeserviceavdeling eller en sertifisert Prowise-partner i tilfelle feil på skjermen.



FORSIKTIG!

- Ikke stå på en stol eller noe annet for å bruke berøringsskjermen. Dette gjelder særlig barn! Dette innebærer en fare for å falle, som kan føre til alvorlig personskade.
- Fjern aldri en modul (for eksempel PC-modulen) mens berøringsskjermen er slått på.
- Over tid kan stov samles inni berøringsskjermen, som kan forårsake overoppheiting. For å unngå dette må berøringsskjermen rengjøres med jevne mellomrom av Prowise eller en sertifisert partner.
- Forsikre deg om at skjermen ikke er eksponert for vesentlig støt, vibrasjoner eller slag. Dette kan skade enheten og skjermen.
- For å unngå skade må du ikke berøre skjermen med skarpe eller harde gjenstander.
- Flytt skjermen kun hvis den er montert på en flyttbar eller vippbar heis. Prøv aldri å demontere eller flytte skjermen selv. Skjermen er tung og kan kun fjernes av profesjonelle Prowise-ansatte eller en akkreditert partner.

2.2. Leveringsomfang

Sjekk at leveringen er fullstendig, og hvis den ikke er det, kontakt kundeserviceavdelingen til Prowise skriftlig innen fem (5) dager fra levering. Oppgi serienummer og en kopi av fakturaen i denne meldingen.
Du har mottatt følgende elementer i den leverte esken:

- Prowise Ten G3 berøringsskjerm
- Tilbehørsboks:
 - Fjernkontroll
 - 1,5 V AAA-batteri (2x)
 - Wifi-antenne (2x)
 - Pekepenn (4x)
 - Pennespisser (4 sett)
 - Hurtigveiledning

- Sikkerhetsforskrifter
- VESA-bolter (4x)
- 1/4-inch UNC-kameraskrue
- Kamerabakett + skrue (1x)



ADVARSEL OM FARE!

Hold pakkematerialet, for eksempel plastfilm, borte fra barn. Feil bruk av pakkemateriale kan medføre fare for kvelning.

- Vent 24 timer etter levering før du bruker enheten, slik at den tilpasser seg omgivelsestemperaturen. Endringer i temperatur eller høy luftfuktighet kan forårsake kondens på berøringsskjermen, som i sin tur kan føre til kortslutning eller kondens bak glassplaten.
- Berøringsskjermen skal kun installeres av dyktige Prowise-ansatte eller en sertifisert partner.

2.3. Kabler

- For å unngå skade på kablene må du ikke plassere gjenstander på kablene. Pass på at kablene ikke er bøyd eller fastklemt.
- Koble til eksterne enheter som tastatur, mus eller eksterne PC-er kun mens berøringsskjermen er slått av. Dette forhindrer skade på utstyret.
- Hold en avstand på minst én meter fra kilder med høy frekvens og/eller magnetisk interferens (TV, høytalere, mobiltelefon, DECT-telefoner osv.) for å unngå funksjonsfeil og tap av data.
- For å koble berøringsskjermen til eksterne grensesnitt, bruk kun en skjermet kabel med en maksimal lengde på 5 meter. Kabler som er lengre, kan redusere signalstyrken.
- Koble kun til eksterne enheter som er i samsvar med EN-IEC 60950-forskriften «Informasjonsteknologiutstyr – Sikkerhet» eller EN-IEC 60065-forskriften «Lyd, video og lignende elektroniske apparater – Sikkerhetskrav» eller EN-IEC 62368-1-forskriften «Lyd/video, informasjon og kommunikasjonsteknologiutstyr – Del 1: Sikkerhetskrav».
- Hvis I/O-portene foran på berøringsskjermen brukes, må du passe på ikke å støte inn i de tilkoblede kablene/USB-minnepinnene. Dette kan forårsake skade på kabler eller portene på skjermen.

2.4. Berøringsskjermen

Følg instruksjonene nedenfor for å forlenge levetiden av berøringsskjermen:

- Bruk berøringsskjermen med fingeren(e) eller med de medfølgende Prowise-pennene, som er spesielt utviklet for dette formålet. Ikke berør skjermen med en kulepenn eller en skarp gjenstand. Dette kan skade berøringsskjermen.
- Støv og fett på berøringsskjermen reduserer følsomheten. Fjern støv eller fett fra skjermen med en myk, tørr og løvfri klut. Hvis du ønsker å bruke et rengjøringsmiddel,

må du først bruke det på en klut. Ikke bruk et rengjøringsmiddel direkte på skjermen, og bruk bare rengjøringsmidler som anbefales av Prowise. Rengjør bare skjermen med en ren, støvfri klut og et mildt rengjøringsmiddel (pH-verdi på 7 til 9).

- Ikke fest gjenstander til skjermen eller kanten på skjermen og ikke heng noe på skjermen. Dette kan påvirke berøringsskjermens funksjon negativt.
- Pass på at skjermen ikke utsettes for alvorlige støt, vibrasjoner eller slag. Dette kan skade enheten og skjermen.

03	EN
08	DE
13	NL
18	FR
23	IT
28	ES
33	PT
38	NO
43	DA
48	SV
53	FI
58	CY
63	PL
68	CS
73	SK
78	RO
83	HU
88	LT
93	LV
98	ET

2.5. Ergonomi



ADVARSEL!

For høyt lydvolum forårsaker permanent hørselsskade. Hørselsskade kan oppstå hvis lytteren eksponeres for et høyt lydvolum fra enheten i en lengre periode. Dette gjelder også hodetelefoner!

Juster alltid skjermen til rett høyde før bruk. Unngå en slapp kroppsholdning, og sørг for at alle hjørner av skjermen er innen rekkevidde.

I den optimale plasseringen av skjermen, kan du nå både toppen og bunnen av skjermen uten å måtte bøye deg ned eller strekke deg langt opp. Fysiske plager, som følge av urettig holdning, kan unngås ved å justere skjermen til riktig høyde.

Still lydvolumet til minimum før du spiller av lyder, musikk eller video. Start mediefilen og øk volumet gradvis til et behagelig nivå. Dette forhindrer permanent hørselsskade, også hvis du bruker hodetelefoner!

Instruksjoner for lavt blått lys

Bølgelengden til blått lys er mellom 300 nm og 500 nm. Dette produktet er laget for å redusere utslipp av blått lys (fabrikksstandard er lav blått lys-modus)

Tips for å beskytte øynene: Det anbefales å plassere dette produktet i en avstand på 2,2 meter til 4,2 meter fra øynene, og etter 2 timers kontinuerlig visning, ta en pause på 20 minutter og se ut i periferien for å unngå å bli trøtt i øynene. Samtidig kan du gjøre det til en god vané å gjøre øyeøvelser for å ivareta synet og forebygge nærsynhet.

Slå på blått lys-modus: Innstillingsmeny – Skjerm – Nattmodus

2.6. Fjernkontrollen



ADVARSEL OM FARE!

Fjern lekkende batterier fra fjernkontrollen så snart som mulig. Lakkende kjemikalier er giftige og må aldri komme i kontakt med munnen, huden eller øynene.

Følg instruksjonene nedenfor for å forlenge levetiden til fjernkontrollen:

- Ikke mist fjernkontrollen i gulvet og aldri kast den.
- Fjernkontrollen må aldri komme i kontakt med vann. Forsikre deg om at du ikke bruker eller plasserer fjernkontrollen i et miljø som er utsatt for vann. Hvis fjernkontrollen blir våt, må du tørke den av med en myk, tørr, lofri klut. Rengjør fjernkontrollen kun med en tørr, myk, lofri klut. Denne kluten skal ikke være våt.
- Ikke åpne dekselet til fjernkontrollen. Bortsett fra dekselet til batteriet, kan ingen deler av kapslingen åpnes.
- Bruk kun 1,5 V AAA-batterier i fjernkontrollen.
- Tilpass pluss og minus på batteriene som angitt på fjernkontrollen.

3. Miljø

- Koble fra strømkabelen hvis skjermen ikke skal brukes i en lengre periode.
- I dvalemodus er energiforbruket <0,5 watt.
- Berøringsskjermen er Energy Star®-sertifisert, noe som sikrer et lavere energiforbruk og sikrer lavere CO₂-utslipp.
- Når berøringsskjermen ikke lenger er brukbar, kan den kastes på et angitt innsamlingssted.

3.1. Omgivelsesforhold

- Berøringsskjermen kan brukes ved omgivelsestemperatur fra 0 °C til +40 °C og relativ fuktighet fra 10 % til 90 % (uten kondens).
- Så lenge berøringsskjermen er slått av, kan den oppbevares ved en omgivelsestemperatur på -20 °C til 60 °C og en relativ fuktighet mellom 10 % og 90 % (uten kondens).
- Ikke bruk berøringsskjermen på høyde mer enn 5000 meter.
- Koble berøringsskjermen fra stikkontakten under tordenvær.

3.2. Gjenvinning og avfallshåndtering

Elektrisk og elektronisk avfall må kastes på riktig sted for å minimere miljøpåvirkningen og bidra til sirkulær økonomi. Ikke kast enheten sammen med kommunalt avfall. Hvis du har spørsmål om korrekt avhending av berøringsskjermen, kontakt Prowise eller en sertifisert partner.



EMBALLASJE

Enheten er pakket for å hindre transportskade. Emballasjen består av ressurser som kan gjenbrukes eller resirkuleres.



ENHET

Ikke kast enheten med husholdningsavfall ved avsluttet levetid. Spør om mulighetene for en miljøvennlig og ansvarlig metode for avfallshåndtering.



BATTERIER

Oppbrukte eller defekte batterier hører ikke til i husholdningsavfallet. Ta disse til et innsamlingssted for tomme batterier, slik at de kan gjenvinnes. Fjernkontrollen bruker 1,5 V AAA-batterier.

1. Om disse sikkerhedskrav

Læs sikkerhedskravene omhyggeligt inden brug af berøringsskærmen. Det er vigtigt at overholde de advarsler, som er angivet på enheden og i brugervejledningen. Opbevar altid disse sikkerhedskrav og brugermanualen inden for rækkevidde.

1.1. Advarselspiktogrammer og symboler, der anvendes i disse sikkerhedskrav



ADVARSEL OM FARE!

Advarsel om fare for potentiel (alvorlig) personskade.



ADVARSEL!

Advarsel om elektrificerede dele.



ADVARSEL!

Advarsel om fare for høreskader som følge af høj lydstyrke.



FORSIGTIG!

Anvisninger, som skal følges for at undgå materielle skader.



BEMÆRK!

Information og anbefalinger om brug af enheden.

1.2. Tilsigtet anvendelse

Denne enhed er beregnet til digital kommunikation og til håndtering, administration og redigering af elektroniske dokumenter og multimedieindhold. Hvis enheden anvendes til andre formål end dem, der er angivet i disse sikkerhedskrav og i brugermanualen, kan Prowise B.V. på ingen måde holdes ansvarlig for potentiel materiel eller fysisk skade. Der må ikke foretages ændringer på enheden uden skriftlig tilladelse fra Prowise. Ved ukorrekt brug af udstyret bortfalder garantien.

1.3. Overensstemmelseserklæring

Prowise B.V.
Luchthavenweg 1b
6021 PX Budel
Holland

erklærer hermed helt på eget ansvar, at produktet:

Prowise Touchscreen Ten G3 med et af følgende produktnumre:
PW.1.17065.0003 / PW.1.17075.0003 / PW.1.17086.0003 / PW.1.17098.0003

som er omfattet af denne erklæring, opfylder de grundlæggende krav til sundhed og sikkerhed i følgende europæiske direktiver:

- Lavspændingsdirektiv 2014/35/EU
- RE-direktivet 2014/53/EU
- RoHS 2011/65/EU
- ErP Direktivet 2009/125/EC
- WEEE Kompatibel

Og at produktet, hvor det er relevant, opfylder følgende harmoniserede standarder eller dele heraf:

Europeiske sertifiseringer:

CE: EMC - LVD - RED	
RoHS	
REACH	
WEEE	
GS	

03	EN
08	DE
13	NL
18	FR
23	IT
28	ES
33	PT
38	NO
43	DA
48	SV
53	FI
58	CY
63	PL
68	CS
73	SK
78	RO
83	HU
88	LT
93	LV
98	ET

Internasjonal sertifisering:

FCC – Del 15, Underdel B (USA)	
CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)	

HDMI	
Energy Star 8.0	

Kommentar om FCC: Dette udstyr er blevet testet og fundet i overensstemmelse med begrænsningerne for en digital enhed i Klasse B i henhold til kapitel 15 i FCC-reglerne. Disse begrænsninger er udformet for at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en hjemmeinstallation. Denne enhed genererer, anvender og kan udstråle radiofrekvensenergi, og hvis den ikke installeres og bruges i overensstemmelse med anvisningerne, kan det medføre skadelig interferens i forhold til radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at interferens ikke vil forekomme i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens med radio- eller tv-modtagelse, som kan bestemmes ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at korrigere interferensen ved en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Drej eller flyt modtagerantennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Tilslut udstyret til en stikkontakt i et andet kredsløb end det, modtageren er tilsluttet.
- Kontakt forhandleren eller en radio/TV-tekniker for hjælp.

Bemærkning om HDMI: Termerne HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-varedesign og HDMI-logoerne er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing Administrator, Inc.

Bemærkning om tilstanden Lavt blåt lys: Se følgende trin for at tænde og slukke tilstanden for lavt blåt lys. Centralindstillinger> Display> Nattilstand> Til/Fra.

ENERGY STAR®-kvalificeret



Som ENERGY STAR-partner har Prowise B.V. fulgt EPA's forbedrede produktkvalifikations- og certificeringsproces for at sikre, at de produkter, der er mærket med ENERGY STAR-logoet, er ENERGY STAR-kvalificerede i henhold til de gældende ENERGY STAR-retningslinjer for energieffektivitet. Logoet vises på skærmen under opstart på alle ENERGY STAR-kvalificerede skiltingsskærme. ENERGY STAR-programmet til skiltingsskærme blev oprettet af EPA for at fremme energieffektiviteten og reducere luftforureningen gennem mere energieffektivt udstyr i kontorer, klasseværelser og fabrikker. En måde, hvortil et produkt kan nå dette mål, er ved at bruge en strømstyringsfunktion til at reducere strømforsorbruget, når produktet ikke er i brug.

Hvis brugeren ændrer lydstyrkeindstillingerne eller indstillingerne for strømtilstand, kan panelets energiforbrug stige ud over de grænser, der kræves for ENERGY STAR-certificering. Yderligere oplysninger om ENERGY STAR-programmet og dets miljøfordel kan findes på EPA ENERGY STAR-webstedet på <http://www.energystar.gov>

Wi-Fi

Nøglespecifikationer	
Wi-Fi standard support	802.11 a/b/g/n/ac/ax
Bluetooth understøttelse	BT 2.1/3.0/4.2/5.2
Driftsfrekvens	2.4GHz & 5GHz
2.4GHZ ISM Band:	2.400GHz - 2.4835 GHz
5GHz UNI Band:	5.15-5.35GHz, 5.47-5.725GHz, 5.725-5.85GHz

Radiofrekvens og effekt

Frekvensområde	Utgangseffekt (maks.)
2402 til 2483.5 MHz	19.0 dBm
5150 til 5350 MHz	17 dBm

NFC

Driftsfrekvens	13.56MHz
----------------	----------

Prowise Magic-fjernbetjening

Driftsfrekvens for Prowise Magic-fjernbetjening (2,4 G fjernbetjening):

- Lav kanal: 2406 MHz
- Mellem kanal: 2424 MHz
- Høj kanal: 2433 MHz

2. Sikkerhedskrav

2.1. Vigtige Sikkerhedskrav

Når disse sikkerhedskrav følges, er der en større garanti for, at Prowise beröringsskærmen fungerer pålideligt og i lang tid. I tilfælde af funktionsfejl skal der rettes henvendelse til Prowise Kundeservice eller en certificeret partner for at undgå skader.



FORSIGTIG!

Nedenstående sikkerhedsanvisninger skal følges:

- Prowise B.V. kan ikke holdes ansvarlig for eventuel personskade, materiel skade eller ekstrem slitage, som skyldes ukorrekt brug eller vedligeholdelse eller ændringer på enheden.
- Der må kun benyttes komponenter og tilbehør leveret af Prowise.
- Reparationer og ændringer foretaget af tredjemand er ikke tilladt.
- Enheden må ikke udsættes for omgivelser med potentiel eksplorationsfare, Herunder EX-, støv- og gaszoner.
- Brug ikke denne enhed i støvede områder eller områder med høj luftfugtighed.
- Sørg for, at der er nok ledig plads omkring skærmen, så ventilationsåbningerne ikke blokeres, og overophedning ikke kan forekomme.
- Installer berøringsskærmen på en stabil væg eller et gulv.
- Berøringsskærmen må ikke placeres i nærheden af udstyr, der producerer varme.
- Den maksimale daglige driftstid er 16 timer (oppedit 16/7).



ADVARSEL!

Advarsel om elektrificerede dele

- Samlet udgangseffekt for Type-C, OPS og højttaler: 150W (maks.)
- Forsøg aldrig at åbne berøringsskærmens kabinet! Du kan få stød eller starte en kortslutning eller endda en brand, der potentielt kan medføre alvorlig fysiske kvæstelser eller skade på berøringsskærmen.
- Der må ikke indføres genstande, som ikke er beregnet hertil, i berøringsskærmens åbninger. Det kan medføre kortslutning eller brand.
- Brug ikke berøringsskærmen under tordenvær for at undgå skader på grund af lynnedslag.
- Berøringsskærmen må ikke blive våd! Det kan medføre kortslutning og livsfarlige elektriske stød. Skærmen må ikke installeres i nærheden af vand. Der bør ikke placeres genstande, der indeholder vand, i nærheden af enheden.
- Stikkene må ikke komme i kontakt med vand. Skulle dette ske, skal du slukke for hovedafbryderen i elskabet og tage strømkablet ud. Stikkene skal være helt tørre, før enheden kan bruges igen.
- Stikkene må ikke berøres med våde hænder.
- Sørg for at undgå overbelastning af stikkontakten, f.eks. ved brug af en adapter med flere udgange. Overbelastning kan medføre kortslutning.
- Strømkablet må kun tilsluttes en stikkontakt med jordforbindelse og AC 100-240 V ~ 50/60 Hz.
 - Sluk for berøringsskærmen med det samme, eller lad være med at tænde den, tag strømkablet ud, og kontakt Prowise Kundeservice i tilfælde af:
 - Strømkablet eller stikket er beskadiget. Defekte forbindelseskabler skal altid udskiftes med originale dele. Forsøg aldrig selv at reparere beskadigede kabler og stik. Udskift dem i stedet.
 - Hvis kabinetet eller skærmen er beskadiget, eller der er trængt væske ind



ADVARSEL OM FARE!

Advarsel: Potentiel (alvorlig) personskade

- Det skal sikres, at skærmen er installeret i den rigtige højde, eller at liften er indstillet i den rigtige højde, når skærmen benyttes.
- Lad aldrig børn hænge på skærmen eller læne sig eller hænge på whiteboards monteret på skærmen, hvis relevant.
- Sørg for, at tilslutningskablet ikke ligger på gangbroen og skaber risiko for at snuble over det.
- Hvis glaspanelet af en eller anden grund bliver knust, er der fare for at skære sig på de skarpe glasskår. Få kun skærmen repareret af en professionel tekniker, som er uddannet af Prowise.
- Hvis der er fejl på skærmen, skal der rettes henvendelse til Prowise Kundeservice eller en certificeret partner.



FORSIGTIG!

- Det kan være farligt at stå på en stol, taburet eller andet, mens berøringsskærmen betjenes. Dette gælder især for børn! Det indebærer en faldrisiko, som kan medføre alvorlig personskade.
- Der må ikke flyttes moduler (f.eks. et PC-modul), mens berøringsskærmen er tændt.
- Med tiden kan der samle sig støv indvendigt i berøringsskærmen, som kan medføre overophedning. For at undgå dette bør berøringsskærmen rengøres regelmæssigt af Prowise eller en certificeret partner.
- Det skal sikres, at enheden ikke udsættes for kraftige stød, vibrationer eller slag. Det kan beskadige enheden og enheden.
- For at undgå skader må enheden ikke berøres med skarpe eller hårde genstande.
- Skærmen må kun flyttes, hvis den er monteret på en mobil lift eller en vipbar lift. Forsøg aldrig selv at demontere eller flytte skærmen. Skærmen er tung og må kun nedtages af kvalificeret personale fra Prowise eller en akkrediteret partner.

03	EN
08	DE
13	NL
18	FR
23	IT
28	ES
33	PT
38	NO
43	DA
48	SV
53	FI
58	CY
63	PL
68	CS
73	SK
78	RO
83	HU
88	LT
93	LV
98	ET