

**CEPTER**



# **8L Desktop PC User Manual**

## **CQUANTUM**

[www.ceptertech.com](http://www.ceptertech.com)

## **GB**

Thank you for choosing this Desktop computer.

Please read this instruction manual thoroughly before using and ensure you are familiar with the setup and operation of your new gadget.

Retain this instruction manual for future reference.

## **NO**

Takk for at du valgte denne Stasjonær datamaskin .

Les denne bruksanvisningen nøye før bruk, og sørg for at du er kjent med oppsett og bruk av ditt nye tilbehør.

Ta vare på denne bruksanvisningen for fremtidig referanse.

## **DA**

Tak for dit valg af denne Stationær computer.

Læs venligst denne brugsanvisning grundigt inden brug, og sørg for, at du er bekendt med opsætningen og driften af din nye enhed.

Behold denne brugsanvisning til senere brug.

## **FI**

Kiitos, että valitsit tämän Pöytätietokone.

Lue nämä käyttöohjeet perusteellisesti ennen käyttöä ja varmista, että olet tutustunut uuden laitteesi asettamiseen ja käyttöön.

Säilytä tämä käyttöopas tulevaa tarvetta varten.

## **SV**

Tack för att du valde denna Stationär dator.

Läs noggrant bruksanvisningen innan du använder enheten, för att se till att du har kunskap om dess inställningar och funktioner.

Spara bruksanvisningen för framtida referens.

Instruction Manual – English .....	page	3-9
Bruksanvisning – Norsk .....	side	10-16
Brugervejledning – Dansk .....	side	17-23
Käyttöopas - Suomi .....	sivu	24-30
Bruksanvisning – Svenska .....	sida	31-37

EN

NO

DA

FI

SV

# 1.Safety Precautions

- Always use the power supply provided with the desktop PC.
- Ensure that the power outlet is properly grounded.
- Avoid plugging multiple devices into the same outlet to prevent overload.
- Place the desktop PC in a well-ventilated area to prevent overheating.
- Ensure that air vents are not blocked; maintain adequate space around the PC.
- Turn off and unplug the desktop PC before cleaning.
- Use a soft, dry cloth to clean the exterior; avoid using liquids or aerosol cleaners.
- Keep the desktop PC away from moisture, dust, and extreme temperatures.
- Avoid using the PC in areas with high humidity, such as bathrooms.
- In case of a fire or electrical malfunction, unplug the device immediately and contact support.
- Do not attempt to repair the PC if you are not qualified; seek professional assistance.
- Keep the manual accessible for future reference.

## 2. Pack Contents



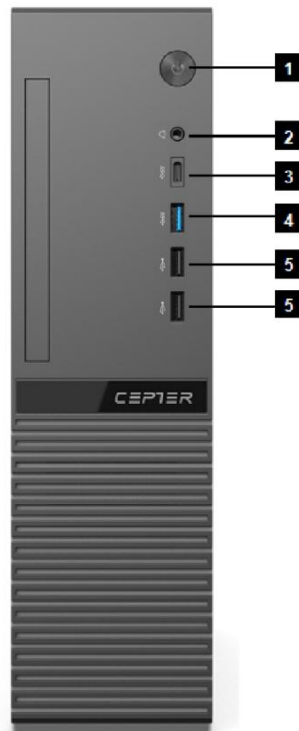
**1** Desktop PC ×1

**2** Power cord ×1

**3** User manual ×1

## 3. Device Ports and Connections Overview

### 3.1 Front View



**1** Power Button: Press this button to power on your computer.

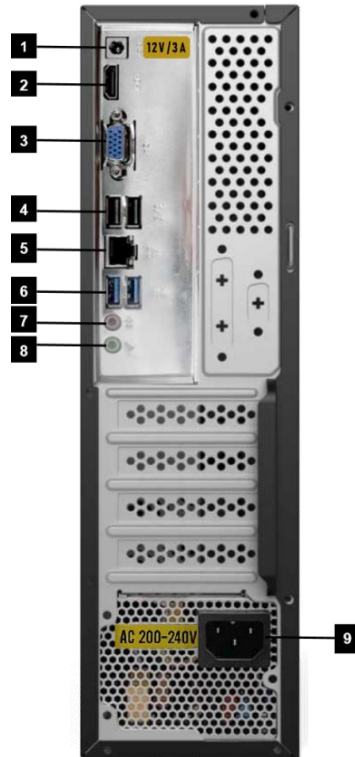
**2** Headphone Port: Connect your headphones to this port.

**3** Type-C Port: Use this port to connect a USB-C 3.0 device for data transfer.

**4** USB-A 3.0 Port: Supports devices with USB 3.0 specifications and can be connected to various USB devices.

- 5** USB-A 2.0 Ports: Support devices with USB 2.0 specifications and can be connected to various USB devices.

## 3.2 Rear View



- 1** External DC Power Interface: This port supports a 12V 3A adapter.
- 2** HDMI OUT: This port outputs display signals to external display devices.
- 3** VGA Port: This port provides an external signal output.
- 4** USB-A 2.0 Ports: Support devices with USB 2.0 specifications and can be connected to various USB devices.
- 5** LAN(RJ45) Port: Connect this port to the Internet.
- 6** USB-A 3.0 Ports: Support devices with USB 3.0 specifications and can be connected to various USB devices.
- 7** Microphone Port: Connect your microphone to this port.
- 8** Audio Output Interface: This audio output jack supports earphones or 2.0-channel audio output devices.
- 9** Power Connector: Plug the power cord into this connector. Rating: AC 200-240V.

## 4. Setup Instructions

### 4.1 Connecting the Power Cord

- Connect one end of the power cord to the power connector on the rear panel of your computer.
- Plug the other end into a power source.



### 4.2 Connecting an External Monitor

- Connect a monitor to a display output port, such as the VGA or HDMI port.
- Plug the monitor into a power source.

### 4.3 Connecting a USB Keyboard and Mouse

- Connect your USB keyboard and USB mouse to the USB ports on the rear panel of your computer.

### 4.4 Turning your computer ON



To turn your computer ON:

- Turn on the power switch.
- Turn on your monitor.
- Press the power button on your computer.
- Wait for the operating system to load automatically.



## 4.5 Turning your computer OFF

To turn your computer OFF:

- Close all running applications.
- Click  on the Windows desktop.
- Click  to shut down the operating system.

## 5. Frequently Asked Questions(FAQ) and Troubleshooting

### Q1: What if there's no display on the monitor?

- Check if the monitor is powered on.
- Ensure proper connection to the video output port on your computer.
- If your computer has a discrete graphics card, connect the monitor to its video output port.
- Inspect the monitor video connector for bent pins; replace the cable if necessary.
- Verify that the monitor is plugged into a power source.
- Refer to your monitor's documentation for additional troubleshooting.

### Q2: What if the external audio output devices (speakers, headphones) are silent?

- Check if the audio is muted. Click the volume icon in the system tray to disable mute.
- Adjust the volume level in audio settings. If it won't adjust, consider reinstalling the audio driver.

### Q3: What if the computer cannot detect a USB storage device?

- When first connecting a USB device, wait for Windows to install the driver. Check "My Computer" for detection.
- Test the USB device on another computer to rule out malfunction.

### Q4: How to connect the computer to the Internet?

- Ensure your broadband device is connected.
- Navigate to Control Panel > Network and Internet > Network and Sharing Center > Set up a new connection or network > Connect to the Internet and select PPPoE.
- Follow the prompts to complete the setup. For other connection methods, consult your network service provider.



**Q5: How to establish or delete a wireless connection?**

- If your wireless network devices and drivers are installed, Windows will search for available networks.
- Click the network icon in the system tray, check signal strength, and enter the password to connect.
- To disconnect, select “Disconnect” or “Forget this network.”

**Q6: Troubleshooting a Black Screen on Startup****1. If there's no startup sound:**

- Check the power cord and connections.
- If necessary, unplug the power cord, press the power button five times (with 1-2 seconds between presses), then reconnect and turn on the computer.
- If problems persist, contact customer support.

**2. If there are startup sounds but no display:**

- Hold the power button for 5 seconds to turn off the computer.
- Check power supply and cable connections.
- After confirming everything is connected properly, power on the computer again.
- If issues continue, reach out to customer support.

**6. Technical Information**

Model Number	CQUANTUM
CPU	Intel N100
GPU	Intel® UHD Graphics
Memory	8G RAM + 256G SSD
WIFI	Wi-Fi 5
Bluetooth version	BT 5.1
System	Windows 11 Home
Power AC Input	200-240V~ 50Hz 3A
Power DC Output	12V 3A
Power Max Current	16.7A
Total Power	200W



**HDMI**<sup>TM</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



-Dispose of all packaging, paper, cartons and plastic bags in accordance with your local recycling regulations.

-At the end of the product's lifespan, please dispose of it separately from your household waste at an authorized household WEEE waste recycling centre.

-For more information, please contact the local authority or the retailer where you purchased the product.

Power International AS,  
PO Box 523, 1471 Lørenskog, Norway

Power Norge:  
<https://www.power.no/kundeservice/>  
T: 21 00 40 00

Expert Danmark:  
<https://www.expert.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Danmark:  
<https://www.power.dk/kundeservice/>  
T: 70 33 80 80

Punkt 1 Danmark:  
<https://www.punkt1.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Finland:  
<https://www.power.fi/tuki/asiakaspalvelu/>  
T: 0305 0305

Power Sverige:  
<https://www.power.se/kundsservice/>  
T: 08 517 66 000

## 1. Sikkerhetsregler

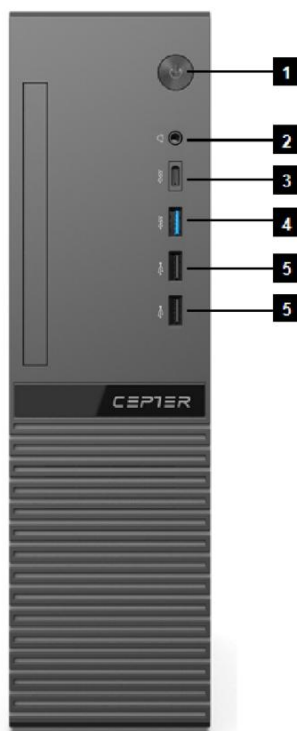
- **Bruk alltid strømforsyningen som følger med den stasjonære PC-en.**
- **Sørg for at strømuttaket er skikkelig jordet.**
- **Unngå å koble flere enheter til samme stikkontakt for å unngå overbelastning.**
- **Plasser den stasjonære PC-en i et godt ventilert område for å forhindre overoppheting.**
- **Sørg for at luftventilene ikke er blokkert – ha tilstrekkelig plass rundt PC-en.**
- **Slå av og koble fra den stasjonære PC-en før rengjøring.**
- **Bruk en myk, tørr klut til å rengjøre utsiden; unngå å bruke væsker eller aerosolrengjøringsmiddel.**
- **Hold den stasjonære PC-en unna fuktighet, støv og ekstreme temperaturer.**
- **Unngå å bruke PC-en i områder med høy luftfuktighet, slik som bad.**
- **I tilfelle brann eller elektrisk feil, koble fra enheten umiddelbart og kontakt kundestøtte.**
- **Ikke forsøk å reparere PC-en hvis du ikke er kvalifisert – oppsøk profesjonell hjelp.**
- **Hold håndboken tilgjengelig for fremtidig referanse.**

## 2. Innhold i pakken

**1****2****3****1** Stasjonær PC x1**2** Strømledning x1**3** Brukerhåndbok x1

## 3. Oversikt over enhetsporter og tilkoblinger

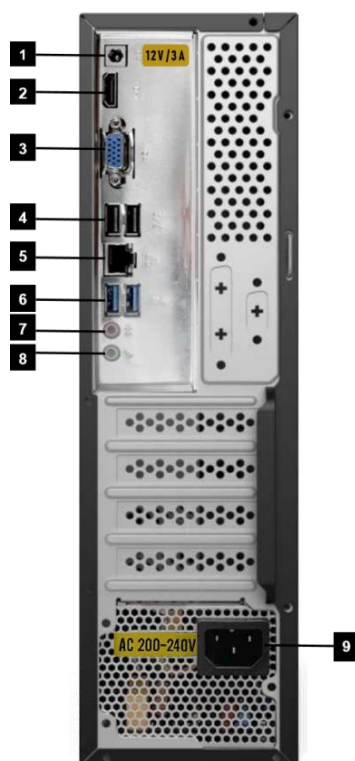
### 3.1 Sett forfra



- 1** strømknapp: Trykk på denne knappen for å slå på datamaskinen
- 2** Port for hodetelefoner: Koble hodetelefonene til denne porten.
- 3** Type-C-port: Bruk denne porten til å koble til en USB-C 3.0-enhet for dataoverføring.
- 4** USB-A 3.0-port: Støtter enheter med USB 3.0-spesifikasjoner og kan kobles til ulike USB-enheter.

**5** USB-A 2.0-porter: Støtter enheter med USB 2.0-spesifikasjoner og kan kobles til ulike USB-enheter.

### 3.2 Sett bakfra



- 1** Eksternt likestrømgrensesnitt: Denne porten støtter en 12 V 3 A-adapter.
- 2** HDMI UT: Denne porten sender ut skjerm signaler til eksterne skjermenheter.
- 3** VGA-port: Denne porten gir en ekstern signalutgang.
- 4** USB-A 2.0-porter: Støtter enheter med USB 2.0-spesifikasjoner og kan kobles til ulike USB-enheter.
- 5** LAN(RJ45)-port: Koble denne porten til Internett.
- 6** USB-A 3.0-porter: Støtter enheter med USB 3.0-spesifikasjoner og kan kobles til ulike USB-enheter.
- 7** Mikrofonport: Koble mikrofonen til denne porten.
- 8** Lydutgangsgrensesnitt: Denne lydutgangen støtter øretelefoner eller 2.0-kanals lydutgangsenheter.
- 9** Strømkontakt: Koble strømledningen til denne kontakten. Vurdering: AC 200–240 V.

## 4. Instruksjoner for oppsett

### 4.1 Koble til strømledningen

- Koble den ene enden av strømledningen til strømkontakten på bakpanelet på datamaskinen.
- Koble den andre enden til en strømkilde.



### 4.2 Koble til en ekstern skjerm

- Koble en skjerm til en skjermutgangsport, for eksempel VGA- eller HDMI-porten.
- Koble skjermen til en strømkilde.

### 4.3 Koble til et USB-tastatur og en mus

- Koble USB-tastaturet og USB-musen til USB-portene på bakpanelet på datamaskinen.

### 4.4 Slår datamaskinen PÅ



Slik slår du datamaskinen PÅ:

- Slå på strømbryteren.
- Slå på skjermen.
- Trykk på strømknappen på datamaskinen.
- Vent til operativsystemet lastes inn automatisk.



## 4.5 Slå datamaskinen AV

Slik slår du AV datamaskinen:

- Lukk alle programmer som kjører.
- Klikk  på Windows-skrivebordet.
- Klikk på  for å slå av operativsystemet.

## 5. Ofte stilte spørsmål (FAQ) og feilsøking

### Q1: Hva om det ikke er noe display på skjermen?

- Sjekk om skjermen er slått på.
- Sørg for riktig tilkobling til videoutgangen på datamaskinen.
- Hvis datamaskinen har et diskret grafikkort, kobler du skjermen til videoutgangen.
- Inspiser skjermens videokontakt for bøyd pinner; bytt ut kabelen om nødvendig.
- Kontroller at skjermen er koblet til en strømkilde.
- Se dokumentasjonen til skjermen for ytterligere feilsøking.

### Q2: Hva om de eksterne lydutgangsenhetene (høytalere, hodetelefoner) er stille?

- Sjekk om lyden er dempet. Klikk på volumikonet i systemstatusfeltet for å deaktivere demping.
- Juster volumnivået i lydinnstillingene. Hvis det ikke vil justere, bør du vurdere å installere lyddriveren på nytt.

### Q3: Hva om datamaskinen ikke kan finne en USB-lagringsenhet?

- Når du først kobler til en USB-enhet, vent til Windows installerer driveren. Sjekk «Min datamaskin» for gjenkjenning.
- Test USB-enheten på en annen datamaskin for å utelukke funksjonsfeil.

### Q4: Hvordan koble datamaskinen til Internett?

- Sørg for at bredbåndsenheten er tilkoblet.
- Naviger til Kontrollpanel > Nettverk og Internett > Nettverks- og delingssenter > Konfigurer en ny tilkobling eller nettverk > Koble til Internett og velg PPPoE.
- Følg instruksjonene for å fullføre oppsettet. Ta kontakt med nettverkstjenesteleverandøren for andre tilkoblingsmetoder.

**Q5: Hvordan etablere eller slette en trådløs tilkobling?**

- Hvis dine trådløse nettverksenheter og drivere er installert, vil Windows søke etter tilgjengelige nettverk.
- Klikk på nettverksikonet i systemstatusfeltet, kontroller signalstyrken og skriv inn passordet for å koble til.
- For å koble fra velger du «Koble fra» eller «Glem dette nettverket».

**Q6: Feilsøking av svart skjerm ved oppstart****1. Hvis det ikke er noen oppstartslyd:**

- Sjekk strømledningen og tilkoblingene.
- Trekk om nødvendig ut strømledningen, trykk på strømknappen fem ganger (med 1–2 sekunder mellom trykk), koble til igjen og slå på datamaskinen.
- Hvis problemene vedvarer, kontakter du kundestøtte.

**2. Hvis det er oppstartsllyder, men ingen visning:**

- Hold inne strømknappen i 5 sekunder for å slå av datamaskinen.
- Kontroller strømforsyning og kabelforbindelser.
- Etter å ha bekreftet at alt er riktig tilkoblet, slår du på datamaskinen igjen.
- Hvis problemene vedvarer, tar du kontakt med kundestøtte.

**6. Teknisk informasjon**

<b>Modellnummer</b>	CQUANTUM
CPU	Intel N100
GPU	Intel® UHD-grafikk
<b>Minne</b>	8G RAM + 256G SSD
WIFI	Wi-Fi 5
<b>Bluetooth-versjon</b>	BT 5.1
System	Windows 11 Home
<b>Strøm AC-inngang</b>	200-240V~ 50Hz 3A
<b>Strøm likestrømsutgang</b>	12V 3A
<b>Effekt maks strøm</b>	16.7A
<b>Total effekt</b>	200W



NO



**HDMI**<sup>TM</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



- Kast all emballasje, papir, kartonger og plastposer i samsvar med lokale regler for resirkulering.
- Når produktet ikke skal brukes lenger, må det avhendes adskilt fra husholdningsavfall hos en miljøstasjon for gjenvinning av elektrisk og elektronisk avfall.
- Du får nærmere informasjon ved å kontakte lokale myndigheter eller forhandleren du kjøpte produktet hos.

Power International AS,  
Postboks 523, 1471 Lørenskog, Norge

Power Norge:  
<https://www.power.no/kundeservice/>  
T: 21 00 40 00

Expert Danmark:  
<https://www.expert.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Danmark:  
<https://www.power.dk/kundeservice/>  
T: 70 33 80 80

Punkt 1 Danmark:  
<https://www.punkt1.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Finland:  
<https://www.power.fi/tuki/asiakaspalvelu/>  
T: 0305 0305

Power Sverige:  
<https://www.power.se/kunds-service/>  
T: 08 517 66 000

## 1. Sikkerhedsforanstaltninger

- Brug altid strømforsyningsenheden, der følger med din stationære pc.
- Sørg for, at stikkontakten er ordentligt jordforbundet.
- Undgå at tilslutte flere enheder til samme stikkontakt, da dette kan overbelaste den.
- Din stationære computer skal placeres i et ordentligt ventileret område, så den ikke overophedes.
- Ventilationsåbningerne må ikke blokeres. Sørg for at der er nok fri plads omkring computeren.
- Sluk computeren og træk stikket ud før rengøring.
- Rengør ydersiden med en blød og tør klud. Undgå at bruge væsker eller aerosolrens.
- Hold computeren væk fra fugt, støv og ekstreme temperaturer.
- Undgå at bruge computeren i områder med høj luftfugtighed, såsom på badeværelser.
- I tilfælde af brand eller elektrisk fejl, skal enheden straks afbrydes fra stikkontakten og du skal kontakte vores kundeservice.
- Du må ikke prøve at reparere computeren, hvis du ikke har erfaring med dette. Få computeren repareret af en fagperson.
- Hold brugsvejledningen i nærheden til fremtidig reference.

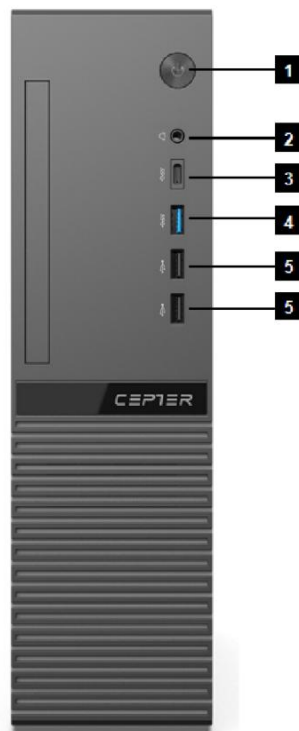
## 2. Indholdet i pakken

**1****2****3**

- 1** Stationær computer x1    **2** Ledning x1    **3** Brugsvejledning x1

## 3. Oversigt over enhedens porte og stik

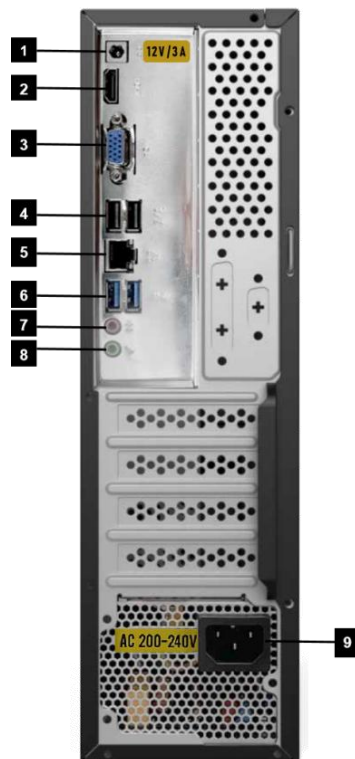
### 3.1 Set forfra



- 1** Tænd/sluk-knap: Tryk på denne knap for at tænde din computer.
- 2** Hovedtelefonstik: Slut dine hovedtelefoner til dette stik.
- 3** Type-C-port: Denne port bruges til at tilslutte en USB-C 3.0-enhed til overførsel af data.
- 4** USB-A 3.0-port: Denne port kan bruges med forskellige USB-enheder med USB 3.0-specifikationer.

- 5** USB-A 2.0-porte: Denne port kan bruges med forskellige USB-enheder med USB 2.0-specifikationer.

### 3.2 Set bagfra



- 1** Ekstern jævnstrømsgrænseflade (DC): Denne port er beregnet til en 12 V/3 A adapter.
- 2** HDMI-UDGANG: Denne port sender billedsignaler til eksterne skærme.
- 3** VGA-port: Denne port er en ekstern signaludgang.
- 4** USB-A 2.0-porte: Denne port kan bruges med forskellige USB-enheder med USB 2.0-specifikationer.
- 5** LAN-port (RJ45): Tilslut denne port til internettet.
- 6** USB-A 3.0-porte: Denne port kan bruges med forskellige USB-enheder med USB 3.0-specifikationer.
- 7** Mikrofonstik: Tilslut din mikrofon til denne port.
- 8** Lydudgangsgrænseflade: Dette lydudgangsstik er beregnet til hovedtelefoner og 2.0-kanals lydudgangsenheder.
- 9** Strømsstik: Slut ledningen til dette stik. Klassificering: Vekselstrøm (AC) 200-240 V.

## 4. Opsætningsvejledninger

### 4.1 Sådan tilsluttes ledningen

- Slut den ene ende af ledningen til strømstikket på bagsiden af computeren.
- Slut den anden til en strømkilde.



### 4.2 Sådan tilslutter du en ekstern skærm

- Slut en skærm til et skærmudgangsstik, såsom VGA- eller HDMI-stik.
- Slut skærmen til en strømkilde.

### 4.3 Sådan tilslutter du et USB-tastatur og en mus

- Slut dit USB-tastatur og din USB-mus til USB-portene på bagsiden af din computer.

### 4.4 Sådan tænder du din computer



Sådan tænder du din computer:

- Tænd tænd/sluk-knappen.
- Tænd din skærm.
- Tryk på tænd/sluk-knappen på computere.
- Vent indtil operativsystemet automatisk indlæses.



## 4.5 Sådan slukker du din computer

Sådan slukker du din computer:

- Luk alle åbne programmer.
- Klik på  på skrivebordet i Windows.
- Klik på  for at lukke operativsystemet.

## 5. Ofte stillede spørgsmål (FAQ) og fejlfinding

### SP1: Hvad hvis der ikke er et billede på skærmen?

- Se, om skærmen er tændt.
- Sørg for at skærmen er ordentligt forbundet til videoudgangsstik på computeren.
- Hvis computeren har et diskret grafikkort, skal du slutte skærmen til dens videoudgangsstik.
- Se, om stikbenene på skærmens videostik er bøjet. Skift kablet, hvis nødvendigt.
- Se, at skærmen er sluttet til en strømkilde.
- Refer to your monitor's documentation for additional troubleshooting.

### SP2: Hvad hvis lyden fra de eksterne lydudgangsenheder (højtalere, hovedtelefoner) ikke kan høres?

- Se, om lyden er slået fra. Klik på lydstyrkeikonet på proceslinjen for at slå lyden til.
- Juster lydstyrken i lydindstillinger. Hvis lysstyrken ikke kan justeres, skal du muligvis installere lyddriveren igen.

### SP3: Juster lydstyrken i lydindstillinger. Hvis lysstyrken ikke kan justeres, skal du muligvis installere lyddriveren igen

- Når du først tilslutter en USB-enhed, skal du vente indtil Windows installerer driveren. Du kan se om enheden registreres i afsnittet "Denne computer".
- Se, om USB-enheden virker på en anden computer, så du ved om den virker.

### Q4: Hvordan forbinder man computeren til internettet?

- Sørg for, at din bredbåndsenhed er forbundet.
- Åbn Kontrolpanel > Netværk og internet > Netværks- og delingscenter > Konfigurer en ny forbindelse eller netværk > Opret forbindelse til internettet, og vælg PPPoE.
- Følg vejledningen for at gennemføre opsætningen. Kontakt din

netværksudbyder for at få andre tilslutningsmetoder.

### SP5: Hvordan opretter eller sletter jeg en trådløs forbindelse?

- Hvis dine trådløse netværksenheder og drivere er installeret, søger Windows efter tilgængelige netværk.
- Klik på netværksikonet på proceslinjen, se signalstyrken og indtast adgangskoden for at oprette forbindelsen.
- For at afbryde forbindelsen, skal du vælge "Afbryd" eller "Glem dette netværk."

### SP6: Fejlfinding, hvis skærmen er sort efter opstart

#### 1. Hvis skærmen ikke siger en startlyd:

- Se, om ledningen virker og om stikforbindelserne er ordentligt forbundet.
- Træk ledningen ud, tryk på tænd/sluk-knappen fem gange (med 1-2 sekunder mellem tryk). Tilslut derefter computeren igen og tænd den.
- Hvis problemerne fortsætter, bedes du kontakte vores kundeservice.

#### 2. Hvis skærmen siger en startlyd, men der ikke er et billedet på skærmen:

- Hold tænd/sluk-knappen nede i 5 sekunder for at slukke for computeren.
- Se strømforsyningen og kabelforbindelserne efter.
- Når du har se, om alt er ordentligt tilsluttet, skal du tænde computeren igen.
- Kontakt vores kundeservice, hvis problemerne fortsætter.

## 6. Tekniske oplysninger

Modelnummer	CQUANTUM
CPU	Intel N100
GPU	Intel® UHD Grafik
Hukommelse	8G RAM + 256G SSD
WIFI	Wi-Fi 5
Bluetooth-version	BT 5.1
System	Windows 11 Home
Strømindgang (AC/vekselstrøm)	200-240 V - 50 Hz/3 A
Strømodgang (DC/jævnstrøm)	12 V/3 A
Maks. strøm	16,7 A
Samlet strøm	200W



**HDMI**<sup>TM</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



- Bortskaf alt emballage, papir, kartoner og plastposer i overensstemmelse med dine lokale genbrugsbestemmelser.
- Ved slutningen af produktets levetid, skal det bortskaffes separat fra dit husholdningsaffald på et godkendt genbrugsplads.
- Kontakt de lokale myndigheder eller forhandleren for yderligere oplysninger.

Power International AS,  
PO Box 523, 1471 Lørenskog, Norway

Power Norge:  
<https://www.power.no/kundeservice/>  
T: 21 00 40 00

Expert Danmark:  
<https://www.expert.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Danmark:  
<https://www.power.dk/kundeservice/>  
T: 70 33 80 80

Punkt 1 Danmark:  
<https://www.punkt1.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Finland:  
<https://www.power.fi/tuki/asiakaspalvelu/>  
T: 0305 0305

Power Sverige:  
<https://www.power.se/kundsservice/>  
T: 08 517 66 000



## 1. urvallisuuohjee

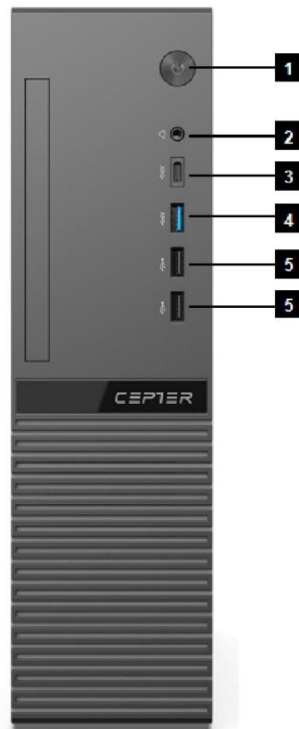
- Käytä aina pöytäietokoneen mukana toimitettua virtalähdettä.
- Varmista, että seinäpistorasia on oikein maadoitettu.
- Vältä useiden laitteiden liittämistä samaan pistorasiaan ylikuormituksen välttämiseksi.
- Aseta pöytäietokone hyvin ilmastoituun paikkaan ylikuumenemisen välttämiseksi.
- Varmista, että tuuletusaukot eivät ole tukossa; säilytä riittävä tila tietokoneen ympärillä.
- Sammuta pöytäietokone ja irrota pistoke pistorasiasta ennen puhdistamista.
- Puhdista ulkopinta pehmeällä, kuivalla liinalla; vältä nesteiden tai aerosolipuhdistusaineiden käyttöä.
- Älä altista pöytäietokonetta kosteudelle, pölylle ja äärimmäisille lämpötiloille.
- Vältä tietokoneen käyttöä korkean kosteuden paikoissa, kuten kylpyhuoneissa.
- Tulipalon tai sähkövian sattuessa irrota laite pistorasiasta välittömästi ja ota yhteyttä tukeen.
- Älä yritä korjata tietokonetta itse, jos et ole siihen pätevä; pyydä ammattiapua.
- Pidä käyttöopas saatavilla tulevia tarpeita varten.

## 2. Pakkauksen sisältö

**1****2****3****1** Pöytätietokone x1**2** Virtajohto x1**3** Käyttöopas x1

## 3. Laiteporttien ja liitännöjen yleiskuvaus

### 3.1 Näkymä edestä



**1** Virtapainike: painamalla tätä painiketta käynnistät tietokonees.

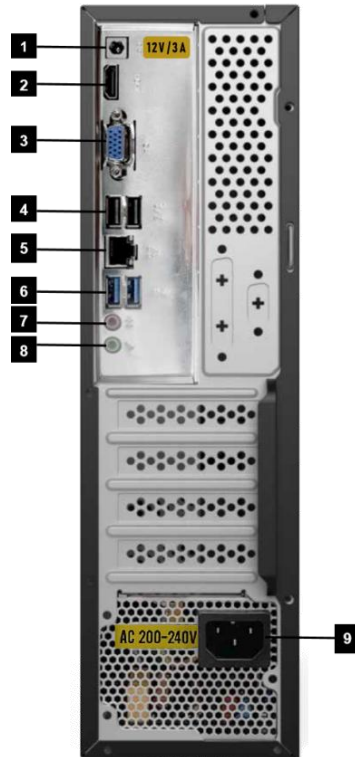
**2** Kuulokeportti: liitä kuulokkeet tähän porttiin.

**3** Type-C-portti: käytä tätä porttia USB-C 3.0 -laitteen liittämiseen tiedonsiirtoa varten.

**4** USB-A 3.0 -portti: tukee laitteita, joissa on USB 3.0 -spesifikaatiot, ja siihen voidaan liittää erilaisia USB-laitteita.

- 5** USB-A 2.0 -portit: tukevat laitteita, joissa on USB 2.0 -spesifikaatiot, ja niihin voidaan liittää erilaisia USB-laitteita.

## 3.2 Näkymä takaa



- 1** Ulkoinen tasavirtaliitântä: tämä portti tukee 12 V 3 A -sovitinta.
- 2** HDMI OUT: tämä portti lähettää näyttösignaaleja ulkoisiin näyttölaitteisiin.
- 3** VGA-portti: tämä portti tarjoaa ulkoisen signaalin ulostulon.
- 4** USB-A 2.0 -portit: tukevat laitteita, joissa on USB 2.0 -spesifikaatiot, ja niihin voidaan liittää erilaisia USB-laitteita.
- 5** LAN (RJ45) -portti: yhdistä tämä portti Internetiin.
- 6** USB-A 3.0 -portit: tukevat laitteita, joissa on USB 3.0 -spesifikaatiot, ja niihin voidaan liittää erilaisia USB-laitteita.
- 7** Mikrofoniportti: liitä mikrofoni tähän porttiin.
- 8** Äänilähtöliitântä: tämä äänilähtöliitântä tukee kuulokkeita tai 2.0-kanavaisia äänentoistolaitteita.
- 9** Virtaliitântä: liitä virtajohto tähän liitântään. Luokitus: AC 200–240 V.

## 4. Asennusohjeet

### 4.1 Virtajohdon liittäminen

- Liitä virtajohdon toinen pää tietokoneen takapaneelissa olevaan virtaliitäntään.
- Liitä toinen pää virtalähteeseen.



### 4.2 Ulkoisen näytön liittäminen

- Liitä näyttö näytön lähtöporttiin, kuten VGA- tai HDMI-porttiin.
- Liitä näyttö virtalähteeseen.

### 4.3 USB-näppäimistön ja -hiiren liittäminen

- Liitä USB-näppäimistö ja USB-hiiri tietokoneen takapaneelin USB-portteihin.

### 4.4 Tietokoneen käynnistäminen



Käynnistä tietokone:

- Kytke päälle virtakytkimestä.
- Kytke näyttö päälle.
- Paina tietokoneen virtapainiketta.
- Odota, että käyttöjärjestelmä latautuu automaattisesti.



## 4.5 Tietokoneen sammuttaminen

Sammuta tietokone:

- Sulje kaikki käynnissä olevat sovellukset.
- Napsauta  Windowsin työpöydällä.
- Napsauta  käyttöjärjestelmän sammuttamiseksi.

## 5. Usein kysytyt kysymykset (FAQ) ja vianmääritys

### K1: Miksi näytössä ei näy mitään?

- Tarkista, että näyttöön on yhdistetty virta.
- Varmista, että liitäntä tietokoneesi videolähtöporttiin on oikein.
- Jos tietokoneessasi on erillinen näytönohjain, liitä näyttö sen videolähtöporttiin.
- Tarkista näytön videoliittimen nastat taipuneiden varalta; vaihda kaapeli tarvittaessa.
- Varmista, että näyttö on liitetty virtalähteeseen.
- Katso lisätietoja vianmäärityksestä näytön ohjeista.

### K2: Miksi ulkoisista äänentoistolaitteista (kaiuttimet, kuulokkeet) ei kuulu mitään?

- Tarkista, onko ääni mykistetty. Napsauta ilmaisialueen äänenvoimakkuuskuvaketta poistaaksesi mykistyksen käytöstä.
- Säädä äänenvoimakkuutta ääniasetuksissa. Jos säätö ei toimi, harkitse ääniohjaimen asentamista uudelleen.

### K3: Miksi tietokone ei tunnista USB-tallennuslaitetta?

- Kun liität USB-laitteen ensimmäistä kertaa, odota, että Windows asentaa ohjaimen. Valitse ”Oma tietokone” tunnistusta varten.
- Testaa USB-laitetta toisessa tietokoneessa, jotta voit sulkea pois toimintahäiriöt

### K4: Miten tietokone yhdistetään Internetiin?

- Varmista, että laajakaistalaitteesi on liitettyinä.
- Siirry kohtaan Ohjauspaneeli > Verkko ja Internet > Verkko- ja jakamiskeskus > Määritä uusi yhteys tai verkko > Yhdistä Internetiin ja valitse PPPoE.
- Suorita asennus loppuun noudattamalla näytön ohjeita. Ota yhteyttä verkkopalveluntarjoajaasi saadaksesi lisätietoa muista yhdistämistavoista.

### K5: Miten langaton yhteys muodostetaan tai poistetaan?

- Jos langattomat verkkolaitteet ja ohjaimet on asennettu, Windows etsii käytettävissä olevia verkkoja.
- Napsauta ilmaisinalueella olevaa verkkokuvaketta, tarkista signaalin voimakkuus ja anna salasana muodostaaksesi yhteyden.
- Katkaise yhteys valitsemalla ”Katkaise yhteys” tai ”Unohda tämä verkko”.

### K6: Mustan näytön vianmääritys käynnistettäessä

#### 1. Jos käynnistysääntä ei kuulu:

- Tarkista virtajohto ja liitännät.
- Irrota tarvittaessa virtajohto, paina virtapainiketta viisi kertaa (1–2 sekunnin välein), yhdistä sitten tietokone uudelleen ja käynnistä tietokone.
- Jos ongelmat jatkuvat, ota yhteyttä asiakastukeen.

#### 2. Jos käynnistysääni kuuluu, mutta näyttö ei toimi:

- Sammuta tietokone pitämällä virtapainiketta painettuna 5 sekunnin ajan.
- Tarkista virtalähde ja kaapeliliitännät.
- Kun olet varmistanut, että kaikki on liitetty oikein, käynnistä tietokone uudelleen.
- Jos ongelmat jatkuvat, ota yhteys asiakastukeen.

## 6. Tekniset tiedot

<b>Mallinumero</b>	<b>CQUANTUM</b>
<b>Proessori</b>	<b>Intel N100</b>
<b>Näytönohjain</b>	<b>Intel® UHD Graphics</b>
<b>Muisti</b>	<b>8G RAM + 256G SSD</b>
<b>WIFI</b>	<b>Wi-Fi 5</b>
<b>Bluetooth-versio</b>	<b>BT 5.1</b>
<b>Järjestelmä</b>	<b>Windows 11 Home</b>
<b>Vaihtovirtatulo</b>	<b>200–240 V ~ 50 Hz 3 A</b>
<b>Tasavirtalähtö</b>	<b>12 V 3 A</b>
<b>Teho maksimivirta</b>	<b>16,7 A</b>
<b>Kokonaisteho</b>	<b>200 W</b>



- Hävitä kaikki pakkaukset, paperi, kartongit ja muovipussit paikallisten kierrätysmääräysten mukaisesti.
- Hävitä tuote käyttöiän päätyttyä erillään kotitalousjätteestäsi valtuutetussa kotitalouksien sähkö- ja elektroniikkalaiteromun kierrätyskeskuksessa.
- Lisätietoja saat paikallisilta viranomaisilta tai jälleenmyyjältä, josta ostit tuotteen.

Power International AS,  
PO Box 523, 1471 Lørenskog, Norway

Power Norjassa:  
<https://www.power.no/kundeservice/>  
P: 21 00 40 00

Expert Tanskassa:  
<https://www.expert.dk/kundeservice/>  
P: 70 70 17 07

Power Tanskassa:  
<https://www.power.dk/kundeservice/>  
P: 70 33 80 80

Punkt 1 Tanskassa:  
<https://www.punkt1.dk/kundeservice/>  
P: 70 70 17 07

Power Suomessa:  
<https://www.power.fi/tuki/asiakaspalvelu/>  
P: 0305 0305

Power Ruotsissa:  
<https://www.power.se/kundsservice/>  
P: 08 517 66 000

## 1. Försiktighetsåtgärder

- Använd alltid strömförsörjningen som medföljer den stationära datorn.
- Se till att vägguttaget är ordentligt jordat.
- Undvik att ansluta flera enheter till samma uttag för att förhindra överbelastning.
- Placera den stationära datorn i ett väl ventilerat utrymme för att förhindra överhettning.
- Se till att luftventilerna inte är blockerade. Ha tillräckligt med utrymme runt datorn.
- Stäng av och koppla ur den stationära datorn före rengöring.
- Använd en mjuk, torr trasa för att rengöra utsidan; undvik att använda vätskor eller aerosolrengöringsmedel.
- Håll den stationära datorn borta från fukt, damm och extrema temperaturer.
- Undvik att använda datorn i utrymmen med hög luftfuktighet, till exempel badrum.
- I händelse av brand eller elektriska fel, dra ur kontakten omedelbart och kontakta supporten.
- Försök inte reparera datorn om du inte är kvalificerad; sök professionell hjälp.
- Håll manualen tillgänglig för framtida referens.

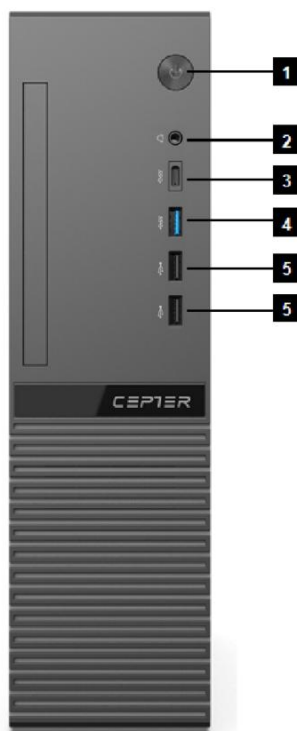


## 2. Förpackningens innehåll

**1****2****3****1** stationär dator x1**2** Nätkabel x1**3** Bruksanvisning x1

## 3. Enhetens portar och anslutningar Översikt

### 3.1 Framifrån



**1** Strömbrytare: Tryck på den här knappen för att slå på datorn.

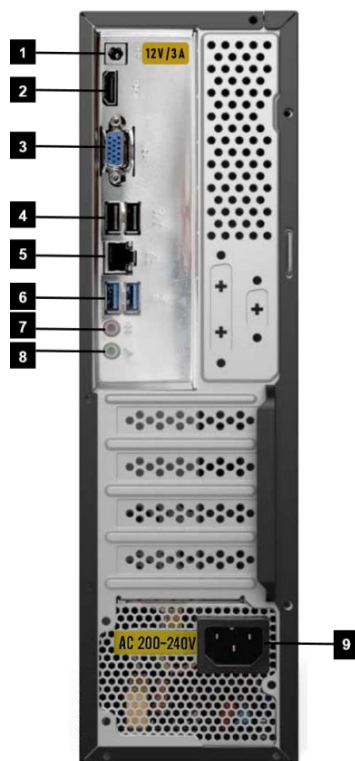
**2** Hörlursuttag: Anslut hörlurarna till det här uttaget.

**3** Typ C-port: Använd den här porten för att ansluta en USB-C 3.0-enhet för dataöverföring.

**4** USB-A 3.0-port: Stöder enheter med USB 3.0-specifikationer och kan anslutas till olika USB-enheter.

- 5** USB-A 2.0-portar: Stöder enheter med USB 2.0-specifikationer och kan anslutas till olika USB-enheter.

## 3.2 Bakifrån



- 1** Externt likströmsgränssnitt: Denna port stöder en 12V 3A-adapter.
- 2** HDMI OUT: Den här porten sänder displaysignaler till externa displayenheter.
- 3** VGA Port: Denna port ger en extern signalutgång.
- 4** USB-A 2.0-portar: Stöder enheter med USB 2.0-specifikationer och kan anslutas till olika USB-enheter.
- 5** LAN(RJ45) Port: Anslut den här porten till Internet.
- 6** USB-A 3.0-portar: Stöder enheter med USB 3.0-specifikationer och kan anslutas till olika USB-enheter.
- 7** Mikrofonuttag: Anslut mikrofonen till den här porten.
- 8** ljudutgångsgränssnitt: Detta ljudutgångsuttag stöder hörlurar eller 2.0-kanals ljudutgångsenheter.
- 9** Strömkontakt: Anslut strömssladden i detta uttag. Klassning: AC 200-240V.

## 4. Installationsanvisningar

### 4.1 Ta bort strömsladden

- Anslut ena änden av strömsladden till strömkontakten på datorns bakpanel.
- Anslut den andra änden till en strömkälla.



### 4.2 Ansluta en extern bildskärm

- Anslut en bildskärm till en bildskärmsutgång, till exempel VGA- eller HDMI-porten.
- Koppla in bildskärmen i en strömkälla.

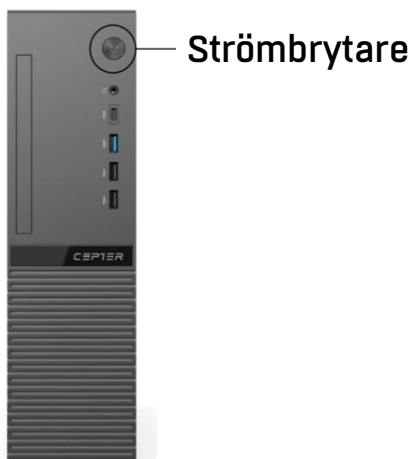
### 4.3 Ansluta ett USB-tangentbord och mus

- Anslut USB-tangentbordet och USB-musen till USB-portarna på datorns bakpanel.

### 4.4 Slå på datorn



Så här slår du på datorn:

- Slå på strömbrytaren.
- Slå på monitorn.
- Tryck på strömbrytaren på datorn.
- Vänta medan operativsystemet laddas automatiskt.



## 4.5 Stänga av datorn

Så här stänger du av datorn:

- Stäng alla program som körs.
- Klicka på  på Windows-skrivbordet.
- Klicka på  för att stänga av operativsystemet.

## 5. Vanliga frågor (FAQ) och felsökning

### Q1: Vad händer om det inte finns någon bild på bildskärmen?

- Kontrollera om bildskärmen är påslagen.
- Se till att du ansluter till videoutgångsporten på datorn.
- Om datorn har ett diskret grafikkort ansluter du bildskärmen till videoutgången.
- Inspektera bildskärmens videokontakt för böjda stift. Byt ut kabeln om det behövs.
- Kontrollera att bildskärmen är ansluten till en strömkälla.
- Se bildskärmens dokumentation för ytterligare felsökning.

### Q2: Vad händer om de externa ljudutgångsenheterna (högtalare, hörlurar) är tysta?

- Kontrollera om ljudet är avstängt. Klicka på volymikonen i systemfältet för att inaktivera mute.
- Justera volymnivån i ljudinställningarna. Om det inte går att justera kan du överväga att installera om ljudrutinen.

### Q3: Vad händer om datorn inte kan identifiera en USB-lagringsenhet?

- När du först ansluter en USB-enhet väntar du tills Windows har installerat drivrutinen. Kontrollera i "Den här datorn" om den upptäckt.
- Testa USB-enheten på en annan dator för att utesluta funktionsfel.

### Q4: Hur ansluter man datorn till Internet?

- Se till att bredbandsenheten är ansluten.
- Öppna Kontrollpanelen > Nätverk och Internet > Nätverks- och delningscenter > Skapa en ny anslutning eller ett nytt nätverk > Anslut till Internet och välj PPPoE.
- Följ anvisningarna för att slutföra installationen. För andra anslutningsmetoder, kontakta din nätverksleverantör.

**Q5: Hur upprättar eller tar jag bort en trådlös anslutning?**

- Om dina trådlösa nätverksenheter och drivrutiner är installerade söker Windows efter tillgängliga nätverk.
- Klicka på nätverksikonen i systemfältet, kontrollera signalstyrkan och ange lösenordet för att ansluta.
- Om du vill koppla från väljer du "Koppla från" eller "Glöm det här nätverket".

**Q6: Felsökning av en svart skärm vid start**

1. Om det inte finns något startljud:
  - Kontrollera strömsladden och anslutningarna.
  - Koppla ur strömsladden vid behov, tryck på strömknappen fem gånger (med 1-2 sekunder mellan tryckningarna) och anslut sedan och slå på datorn igen.
  - Kontakta kundtjänst om problemet kvarstår.
2. Om det finns startljud men ingen bild:
  - Håll strömknappen intryckt i 5 sekunder för att stänga av datorn.
  - Kontrollera strömförsörjning och kabelanslutningar.
  - Efter att ha bekräftat allt är anslutet ordentligt, slå på datorn igen.
  - Om problemen kvarstår kontakta kundtjänst.

**6. Teknisk information**

<b>Modellnummer</b>	CQUANTUM
<b>CPU</b>	Intel N100
<b>GPU</b>	Intel® UHD-grafik
<b>Minne</b>	8G RAM + 256G SSD
<b>WIFI</b>	Wi-Fi 5
<b>Bluetooth-version</b>	BT 5.1
<b>System</b>	Windows 11 Startside
<b>Ström AC-ingång</b>	200-240V~ 50Hz 3A
<b>Ström DC-utgång</b>	12V 3A
<b>Max effektström</b>	16.7A
<b>Total effekt</b>	200W



**HDMI**<sup>TM</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE



- Kassera allt förpackningsmaterial, papper, kartonger och plastpåsar i enlighet med ditt lands lokala regler för återvinning.
- I slutet av produktens livslängd, kassera separat från hushållsavfallet på en godkänd WEEE-återvinningsstation.
- För ytterligare information, kontakta din kommun eller återförsäljare där du köpte produkten..

Power International AS,  
PO Box 523, 1471 Lørenskog, Norge

Power Norge:  
<https://www.power.no/kundeservice/>  
T: 21 00 40 00

Expert Danmark:  
<https://www.expert.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Danmark:  
<https://www.power.dk/kundeservice/>  
T: 70 33 80 80

Punkt 1 Danmark:  
<https://www.punkt1.dk/kundeservice/>  
T: 70 70 17 07

Power Finland:  
<https://www.power.fi/tuki/asiakaspalvelu/>  
T: 0305 0305

Power Sverige:  
<https://www.power.se/kundservice/>  
T: 08 517 66 000

**CEPTER**