

SVENSKA
NORSK
DANSK
SUOMI

Allmänna frågor

<LG kundinformation>

0770 LG LG LG (54 54 54)

* Kontrollera att numret stämmer innan du ringer.

Generelle henvendelser

<LG kundesenter>

800 187 40

* Kontroller at nummeret stemmer før du ringer.

Generelle spørgsmål

<LG Kundeinformationscenter>

8088 5758

* Kontroller, at nummeret er korrekt, før du foretager et opkald.

Yleiset tiedustelut

<LG:n asiakaspalvelukeskus>

0800 0 LG LG (54 54)

* Varmista numeron oikeellisuus ennen soittamista.

nexus 4

Snabbstartsguide
Kort startveiledning
Vejledning til lynstart
Pikaopas



CE 0168 !

MBM63862502 (1.0) G

Wi-Fi (WLAN)

Den här utrustningen kan användas i alla europeiska länder.

5 150–5 350 MHz-bandet är begränsat till endast inomhusbruk.

Wi-Fi (WLAN)

Dette utstyret kan brukes i alle europeiske land.

Båndet 5150–5350 MHz er begrenset til innendørs bruk.

Wi-Fi (WLAN)

Dette udstyr kan anvendes i alle europæiske lande.

5150 - 5350 MHz-båndet er begrænset til kun indendørs brug.

Wi-Fi (langaton lähiverkko)

Laitetta saa käyttää kaikissa Euroopan maissa.

Kaistanleveys 5150 - 5350 MHz on rajoitettu vain sisäkäyttöön.

SVENSKA

nexus 4

Snabbstartsguide

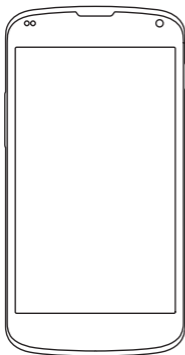
Besök support.google.com/nexus
för hjälp och support online

Google, Android, Gmail, Google Maps, Nexus, Google, YouTube, Google+ och andra varumärken tillhör Google Inc. En lista över varumärken som tillhör Google finns på <http://www.google.com/permissions/guidelines.html>. LG och LG-logotypen är varumärken som tillhör LG Electronics Inc. Alla andra varumärken tillhör sina respektive ägare.

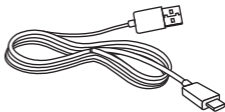
Innehållet i den här guiden kan avvika från produkten eller dess programvara i vissa detaljer. All information i det här dokumentet kan ändras utan föregående meddelande.

Besök support.google.com/nexus för hjälp och support online

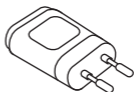
Förpackningens innehåll



Nexus 4



Mikro-USB-kabel



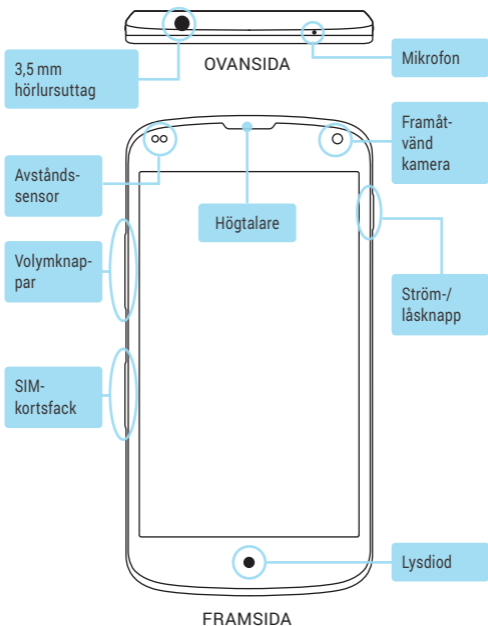
Reseadapter

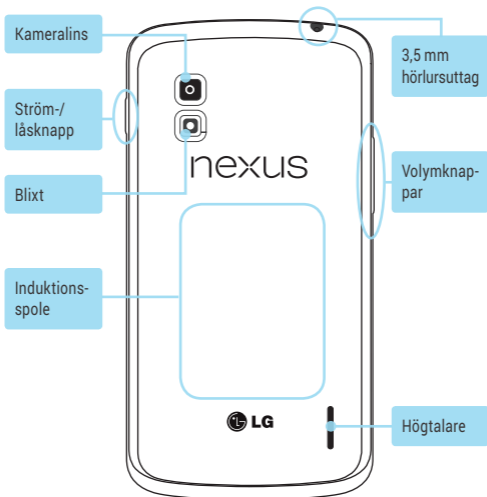


Verktyg för utmatning av
SIM-kort

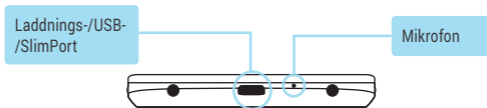
- Om något är skadat eller saknas kontaktar du återförsäljaren för att få hjälp.
- Använd endast godkända tillbehör.
- Tillbehör kan variera beroende på land eller region.

Din Nexus 4





BAKSIDA

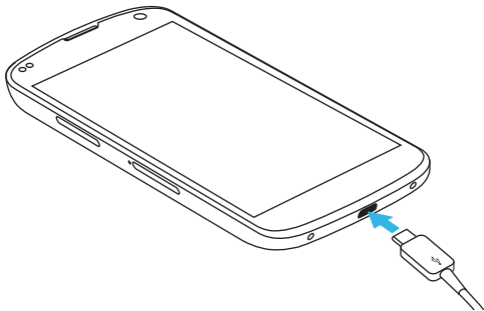


UNDERSIDA

Ladda batteriet

Batteriet är inte fulladdat när du först packar upp din Nexus 4. Det är en bra idé att fulladda batteriet så snart du har möjlighet.

Om du vill använda reseadaptorn som medföljer telefonen ansluter du ena änden av datakabeln till laddningsporten längst ned på telefonen och den andra änden till reseadaptorn. Anslut sedan reseadaptorn till ett vägguttag.



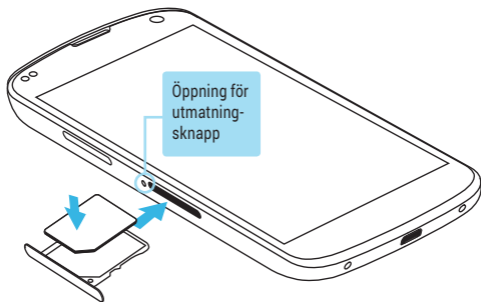
- Reseadaptorn varierar beroende på land eller region.
- Använd endast reseadaptorn och mikro-USB-kabeln som medföljer din Nexus 4. Användning av en annan reseadapter eller kabel kan skada telefonen.
- Intervallet för ingångsspänningen mellan vägguttaget och reseadaptorn är AC 100 V-240 V, och reseadaptorns utgångsspänning är DC 5 V, 1,2 A.
- Det tar längre tid att ladda din telefon via en USB-kabel som är ansluten till en annan enhet, till exempel en bärbar dator, än att ladda den med en reseadapter.
- Batteriet i Nexus 4 kan inte tas ut. Försök inte öppna telefonen.

Om du använder en trådlös laddare, se anvisningarna som medföljer laddaren.

VIKTIGT! Om du använder en trådlös laddare måste du använda en godkänd modell och endast enligt anvisningarna. Reseadaptern för Nexus 4 kanske inte genererar tillräckligt med ström för att driva en trådlös laddare.

Sätt i mikro-SIM-kortet och starta telefonen

Innan du börjar använda telefonen kan du behöva sätta i mikro-SIM-kortet. Om inget kort är isatt visas meddelandet "SIM-kort saknas" på telefonens låsskärm.

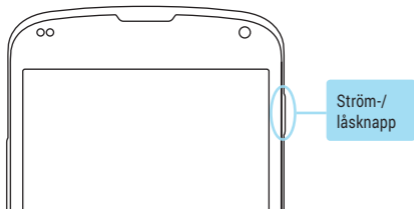


SIM-kortsfacket sitter på telefonens vänstra sida under volymknappen. Utmatningsknappen är en liten rund öppning strax ovanför fackets lucka. Sätta i ett nytt mikro-SIM-kort:

1. Sätt in verktyget för utmatning av SIM-kort som medföljer telefonen (eller ett smalt stift) i öppningen för utmatningsknappen och tryck försiktigt men bestämt tills facket öppnas.
2. Ta ut facket och placera mikro-SIM-kortet inuti, med kontakterna utåt och det vinklade hörnet till höger. Det finns bara ett sätt att sätta in kortet i facket ordentligt.
3. Sätt försiktigt tillbaka facket i öppningen och tryck det försiktigt tillbaka in i telefonen.

TIPS! Telefonens IMEI-kod finns på SIM-kortsfacket. Du kan behöva den senare för att identifiera din telefon för serviceändamål. Skriv upp IMEI-koden i din snabbstartsguide eller ta ett foto av etiketten på produktens förpackning.

För att slå på din Nexus 4 håller du in strömknappen som sitter nästan högst upp på höger kant i några sekunder.



När Nexus 4 är på trycker du på strömknappen igen för att försätta den i viloläge eller väcka den.

För att stänga av din Nexus 4 håller du in strömknappen tills en dialogruta för bekräftelse visas. Tryck sedan på **OK** för att slutföra avstängningen.

För att starta om din Nexus 4 om den inte svarar håller du in ström-/låsknappen i minst 10 sekunder.

TIPS! För att snabbt tysta telefonen eller växla flygplansläge håller du in strömknappen i en eller två sekunder för att se en snabb dialogruta för bekräftelse – även från låsskärmen.

Konfigurera din Nexus 4

Första gången du slår på telefonen ser du en välkomstkärm. Tryck på menyn för att välja ett annat språk. Tryck på **Start** och följ anvisningarna på skärmen.



En serie skärmbilder tar dig genom konfigurationsprocessen. Om du redan har Gmail använder du din Gmail-adress och ditt lösenord när du ombeds att göra det. Om du inte har Gmail eller något annat Google-konto går du vidare och skapar ett.

Med ett Google-konto får du tillgång till din personliga information från en dator eller mobiltelefon:

- **Åtkomst från var som helst.** Se dina e-postmeddelanden, textmeddelanden eller din sociala ström oavsett var befinner dig och vilken dator eller mobiltelefon du använder - så länge du har en Wi-Fi- eller mobil anslutning. Samma sak gäller för att spela upp musik, filmer eller böcker i dina Google Play-bibliotek.
- **Förlora aldrig dina kontakter igen.** När du loggar in på telefonen med ett Google-konto säkerhetskopieras alla kontakter som du associerar med det kontot i appen Personer automatiskt. De är alltid tillgängliga via ditt Google-konto från din dator

eller mobiltelefon.

- **Förvara din information säkert och tillgängligt.** Google arbetar dygnet runt för att skydda din personliga information från obehörig åtkomst och se till att du får tag på den när du behöver den, där du behöver den.
- **Synkronisera och säkerhetskopiera all din data.** Oavsett om du skriver ett utkast till ett e-postmeddelande, lägger till en kontakt, lägger till en händelse i din kalender eller tar ett foto säkerhetskopieras ditt arbete kontinuerligt av Google och synkroniseras med vilken som helst dator där du använder samma Google-konto.
- **Använd andra Google-tjänster.** Med ditt Google-konto kan du även utnyttja andra Google-appar och tjänster som du kanske vill använda, t.ex. Gmail, Google Maps Navigation, Google Play, YouTube, Google+ och många fler.

Om du hoppade över några av stegen i installationsguiden kan du konfigurera nya konton (inklusive Gmail) och justera många andra inställningar när som helst. Tryck på ikonen  Alla appar från en Henskärm och sedan på  Inställningar.

Besök support.google.com/nexus för ytterligare hjälp och support.

Försiktighetsåtgärder i ett flygplan

Kontrollera med flygbolagets personal om du vill använda din Nexus 4 ombord på ett flygplan. De flesta flygbolag har restriktioner för användning av elektroniska apparater. De flesta flygbolag tillåter elektronisk användning endast mellan och inte under starter och landningar.

Det finns tre huvudtyper av säkerhetsanordningar på flygplatser: röntgenapparater (används på föremål som placeras på transportband), magnetdetektorer (används på människor som går genom säkerhetskontroller) och magnetstavar (handhållna apparater som används på människor eller enskilda föremål). Du kan skicka din Nexus 4 genom flygplatsens röntgenapparater. Men skicka inte din Nexus 4 genom flygplatsens magnetdetektorer och utsätt den inte för magnetstavar.

Riktlinjer för säker och effektiv användning

Läs de här enkla riktlinjerna. Det kan vara farligt eller olagligt att inte följa riktlinjerna.

Exponering för radiovågor

Information om radiovågor och SAR (Specific Absorption Rate).

Telefonmodellen LG-E960 är utformad så att den uppfyller gällande säkerhetsföreskrifter i fråga om exponering för radiovågor.

Föreskrifterna grundar sig på vetenskapliga riktlinjer som innehåller säkerhetsmarginaler utformade så att de tillförsäkrar alla människor, oavsett ålder och hälsa, säkerhet under användning.

- I riktlinjerna för exponering för radiovågor används en måtenhet som kallas Specific Absorption Rate, förkortat SAR. SAR-tester utförs med standardiserade metoder där telefonen sänder på högsta tillåtna nivå på alla frekvensband som används.
- Vissa skillnader kan föreligga mellan olika LG-telefoners SAR-nivåer, men de har alla utformats så att de följer tillämpliga riktlinjer för exponering för radiovågor.
- SAR-gränsvärdet som rekommenderas av Internationella kommissionen för skydd mot icke-joniserande strålning

(ICNIRP), är 2 W/Kg per tio (10) gram vävnad.

- Det högsta SAR-värdet för den här telefonmodellen som har uppmätts av DASy4 för användning vid örat är 0,407 W/kg (10 g) och 0,479 W/kg (10 g) när den bärs mot kroppen.
- Den här enheten uppfyller riktlinjerna för RF-exponering när den används antingen i normalt läge mot örat eller minst 1,5 cm från kroppen. Om du har enheten i en mobilväska, ett bältesklipp eller en hållare, för att kunna använda enheten när du bär den nära kroppen, får de inte innehålla metall och ska befinna sig minst 1,5 cm från kroppen. För att det ska gå att överföra datafiler och meddelanden, krävs en anslutning med hög kvalitet mellan enheten och nätet. Ibland kan överföring av datafiler och meddelanden fördröjas tills en sådan anslutning är tillgänglig. Se till att ovan angivna avstånd följs tills överföringen är slutförd.

Skötsel och underhåll av produkten

VARNING

Använd endast batterier, laddare och tillbehör som är godkända för att användas med just denna telefonmodell. Om andra typer används kan tillstånd och garantier som avser telefonen bli ogiltiga och förfarandet kan också vara farligt.

- Ta inte isär telefonen. Låt en utbildad tekniker utföra nödvändiga reparationer.

- Garantireparationer kan, efter LG:s gottfinnande, innefatta utbyte till nya eller renoverade reservdelar eller kretskort med motsvarande funktionalitet som de delar som byts ut.
- Använd inte telefonen i närheten av elektriska apparater som tv, radio och dator.
- Håll telefonen borta från värmekällor som element och spis.
- Tappa den inte i marken.
- Utsätt inte telefonen för vibrationer eller stötar.
- Stäng av telefonen i alla områden där särskilda regler kräver det. Du bör till exempel inte använda telefonen på sjukhus eftersom den kan störa känslig medicinsk utrustning.
- Ta inte i telefonen med våta händer när den laddas. Det kan orsaka elektriska stötar och allvarliga skador på telefonen.
- Ladda inte mobilen nära lättantändliga material eftersom mobilen kan bli varm och orsaka eldsvåda.
- Rengör telefonens utsida med en torr trasa (använd inte lösningsmedel som bensen, thinner eller alkohol).
- Låt inte telefonen ligga på ett mjukt underlag när du laddar den.
- Telefonen ska laddas i ett väl ventilerat utrymme.
- Utsätt inte telefonen för kraftig rök eller stora mängder damm.
- Förvara inte telefonen nära kreditkort eller biljetter. Informationen på magnetremsan kan skadas.
- Peka inte på skärmen med vassa föremål eftersom det kan skada telefonen.
- Håll telefonen borta från vätska och fukt.
- Använd alla tillbehör, till exempel handsfree, med försiktighet. Rör inte vid antennen i onödan.
- Använd inte, rör inte och försök inte ta bort eller reparera glaset

- om det är trasigt eller sprucket. Skada på glasskärmen på grund av missbruk eller felanvändning täcks inte av garantin.
- Din telefon är en elektronisk enhet som genererar värme vid normal användning. Alltför långvarig direktkontakt med huden utan ventilation kan ge upphov till obehag eller mindre brännskador. Därför bör du vara försiktig när du hanterar telefonen under eller direkt efter användning.

Användning av telefonen

Elektroniska apparater

Alla telefoner kan utsättas för störningar som kan påverka funktionsdugligheten.

- Använd inte telefonen i närheten av medicinsk utrustning utan att först ha begärt tillstånd. Förvara inte mobilen utanpå en pacemaker, t.ex. i bröstfickan.
- Vissa hörapparater kan störas av mobiltelefoner.
- Mindre störningar kan märkas på tv, radio, datorer och liknande utrustning.

Trafiksäkerhet

Kontrollera vilka lagar och förordningar om mobiltelefonanvändning som gäller i de områden du befinner dig i.

- Håll inte i telefonen medan du kör.
- Ägna all uppmärksamhet på körningen.
- Stanna vid väggkanten innan du ringer upp eller svarar om

körförhållandena gör det möjligt.

- Radiovågorna från telefonen kan påverka vissa elektroniska system i fordonet såsom bilstereo och säkerhetsutrustning.
- Om du kör ett fordon som är utrustat med airbag får ingen monterad eller sladdlös telefonutrustning vara i vägen för den. Det kan göra att airbagen inte fungerar eller resultera i allvarliga skador på grund av funktionsfel.
- Om du lyssnar på musik när du är ute och går är det viktigt att volymen inte är för hög så att du hör vad som händer i din omgivning. Det här är speciellt viktigt i närheten av vägar.

Undvik hörselskador



För att undvika hörselskador bör du inte lyssna på hög volym under långa tidsperioder.

Hörselskador kan uppstå om du utsätts för höga ljud under långa tidsperioder. Vi rekommenderar att du inte slår på och stänger av telefonen nära öronen. Vi rekommenderar också att ljudvolym vid samtal och musik är ställd på en lagom nivå.

- När du använder hörlurar ska du sänka volymen om du inte kan höra personer som är nära dig prata eller om personen som sitter bredvid dig kan höra vad du lyssnar på.

Obs! Överdrivet hög volym och överdrivet tryck från hörlurarna kan orsaka hörselskador.

Glasdelar

Vissa delar av din mobilenhet är gjorda av glas. Glaset kan gå sönder om mobilen tappas på ett hårt underlag eller får en ordentlig stöt. Om glaset går sönder ska du inte röra eller försöka ta bort det. Använd inte mobilenheten igen förrän glaset har bytts ut av en auktoriserad tjänstleverantör.

Sprängningsområde

Använd inte telefonen i områden där sprängning sker. Följ restriktioner, förordningar och bestämmelser.

Brandfarliga ångor

- Använd inte telefonen vid bensinstationer.
- Använd den inte i närheten av bränsle eller kemikalier.
- Förvara inte lättantändlig gas, vätska eller sprängämnen på samma ställe i bilen där du förvarar mobiltelefonen eller dess tillbehör.

I ett flygplan

Trådlösa enheter kan orsaka störningar i flygplan.

- Stäng av telefonen före ombordstigning på flygplan.
- Använd den inte heller medan planet står stilla utan personalens tillstånd.

Barn

Förvara telefonen på ett säkert ställe som är utom räckhåll för små barn. De smådelar som finns på telefonen kan, om de plockas loss, utgöra en kvävningsrisk för barn.

Nödsamtal

Nödsamtal är eventuellt inte tillgängliga i alla mobilnät. Undvik därför situationer där du endast har telefonen att tillgå för att ringa nödsamtal. Kontrollera vad som gäller med nätoperatören.

Batteriinformation och skötsel

- Batteriet behöver inte laddas ur helt innan du laddar upp det. Till skillnad från andra batterier har det här ingen minneseffekt som kan försämra batteriets prestanda.
- Använd enbart LG:s batterier och laddare. LG:s laddare är konstruerade för att maximera batteriets livslängd.
- Ta inte isär eller kortslut batteriet.
- Ladda batteriet om det inte har använts under en längre tid. Det ger bättre prestanda.
- Utsätt inte batteriladdaren för direkt solljus. Använd den inte heller i fuktiga miljöer som badrum.
- Förvara inte batteriet i varma eller kalla miljöer. Det kan försämra batteriets prestanda.
- Om batteriet ersätts med fel batterityp kan det resultera i en explosion.

- Kassera förbrukade batterier i enlighet med tillverkarens instruktioner. Lämna in batterierna för återanvändning om det är möjligt. Släng inte batterierna bland hushållssoporna.
- Om du behöver byta batteri kan du vända dig till närmaste auktoriserade LG Electronics-serviceställe eller -återförsäljare för hjälp.
- Koppla alltid ur laddaren ur vägguttaget när telefonen är fulladdad så drar inte laddaren ström i onödan.
- Den faktiska batteritiden beror på nätverkskonfigurationen, produktinställningarna, hur batteriet används, vilket skick det är i samt miljöförhållanden.
- Se till så att inga vassa föremål som ett husdjurs tänder eller klor kommer i kontakt med batteriet. Det kan medföra risk för brand.

REGELEFTERLEVNAD

Härmed intygar LG Electronics att produkten **LG-E960** uppfyller gällande regler och andra relevanta delar av direktiv **1999/5/EC**. På den här adressen hittar du texten om regelefterlevnad: <http://www.lg.com/global/support/cedoc/RetrieveProductCeDOC.jsp>

Temperaturgränser

Max: +45 °C (urladdning), + 45 °C (laddning)

Lägst: -10°C

Information om regler och bestämmelser

Läs om regler och bestämmelser genom att gå till "Systeminställningar > Om telefonen > Information om regler och bestämmelser".

Hit kan du vända dig om du har frågor om hur produkten ska hanteras:

LG Electronics Inc. EU Representative,
Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands

Kassering av den gamla telefonen



1. När symbolen med en överkryssad soptunna sitter på en produkt innebär det att den omfattas av EU-direktivet 2002/96/EC.
2. Alla elektriska och elektroniska produkter ska kasseras på andra sätt än som hushållsavfall, helst på för ändamålet avsedda uppsamlingsanläggningar som myndigheterna utser.
3. Om du kasserar din gamla enhet på rätt sätt så bidrar du till att förhindra negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.
4. Mer detaljerad information om kassering av en gammal telefon får du av kommunen, renhållningsverket eller i den butik där du köpte produkten.

Kassering av använda batterier/ uppladdningsbara batterier



1. När symbolen med en överkryssad soptunna finns på en produkt innebär det att den omfattas av EU-direktivet 2006/66/EC.
2. Symbolen kan kombineras med symboler för kvicksilver (Hg), kadmium (Cd) eller bly (Pb) om batteriet innehåller mer än 0,0005 % kvicksilver, 0,002 % kadmium eller 0,004 % bly.
3. Inga batterier ska kasseras som hushållsavfall. Släng dem i för ändamålet avsedda uppsamlingsbehållare vid en återvinningsstation.
4. Korrekt kassering av gamla batterier hjälper till att förebygga potentiellt negativa effekter på miljön och människors och djurs hälsa.
5. Mer detaljerad information om kassering av gamla batterier får du av kommunen, renhållningsverket eller i den butik där du köpte produkten.

NORSK

nexus 4

Kort startveiledning

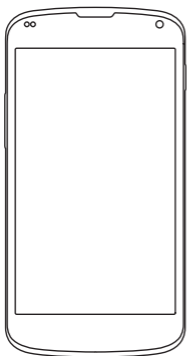
Gå til support.google.com/nexus for
å få nettbasert hjelp og støtte

Google, Android, Gmail, Google Maps, Nexus, Google Play, YouTube, Google+ og andre varemerker tilhører Google Inc. Du kan finne en oversikt over Googles varemerker på <http://www.google.com/permissions/guidelines.html>. LG og LG-logoen er varemerker for LG Electronics Inc. Alle andre varemerker tilhører de respektive eierne.

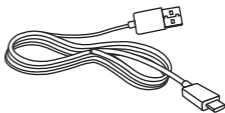
Detaljene i denne veiledningen kan avvike fra produktet eller programvaren. All informasjon i dette dokumentet kan endres uten varsel.

Gå til support.google.com/nexus for å få nettbasert hjelp og støtte

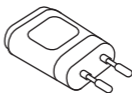
Innholdet i esken



Nexus 4



Mikro-USB-kabel



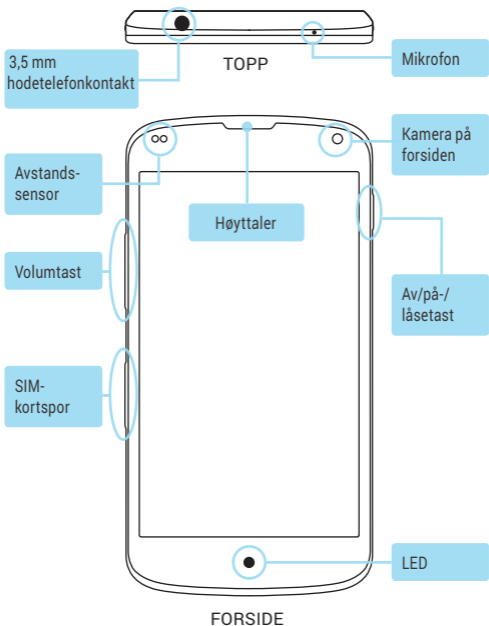
Reiseadapter

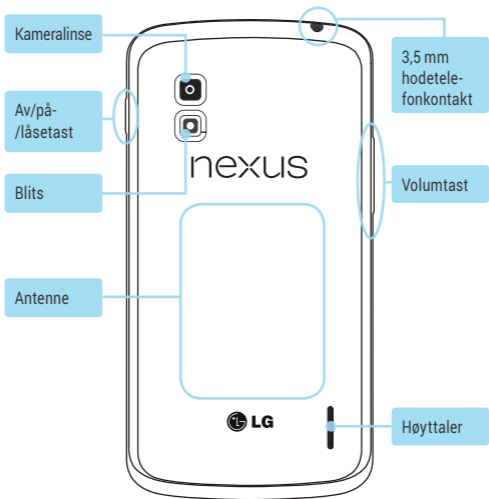


SIM-verktøy

- Hvis noe av innholdet er ødelagt eller mangler, kontakter du forhandleren.
- Bruk bare godkjent tilbehør.
- Tilbehøret kan variere mellom ulike land og regioner.

Din Nexus 4





BAKSIDE

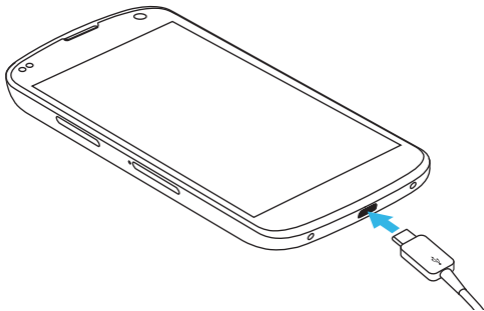


BUNN

Lad opp batteriet

Batteriet vil ikke være fulladet når du pakker ut Nexus 4. Det er lurt å lade batteriet helt opp så snart du kan.

Hvis du bruker reiseadapteren som følger med telefonen, kobler du den ene enden av kabelen til ladekontakten nederst på telefonen og den andre enden til adapteren. Deretter kobler du adapteren til et strømuttak.



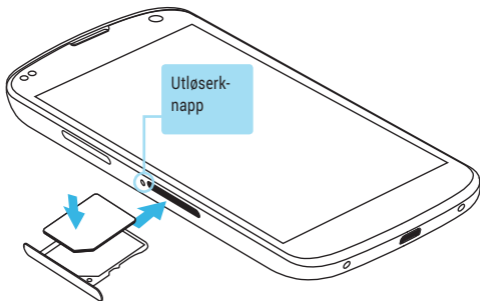
- Adapteren varierer mellom ulike land og regioner.
- Bruk bare den adapteren og mikro-USB-kabelen som fulgte med Nexus 4. Hvis du bruker en annen adapter eller kabel, kan dette skade telefonen.
- Inngangsspenningsområdet for strømuttaket og denne adapteren er AC 100–240 V, og adapterens utgangsspenning er DC 5 V, 1,2 A.
- Å lade telefonen via en USB-kabel som er koblet til en annen enhet, for eksempel en bærbar PC, tar mer tid enn å lade med adapteren.
- Du kan ikke ta ut batteriet til Nexus 4. Ikke prøv å åpne telefonen.

Hvis du bruker en trådløs lader, følger du instruksjonene som fulgte med laderen.

VIKTIG: Hvis du bruker en trådløs lader, må du bruke en godkjent modell og følge instruksjonene. Nexus 4-adapteren genererer kanskje ikke nok strøm til å drive en trådløs lader.

Sette inn Micro SIM-kortet og slå på telefonen

Før du begynner å bruke telefonen, må du kanskje sette inn Micro-SIM-kortet. Hvis det ikke er satt inn noe kort, vises en melding om dette på telefonens låseskjerm.



SIM-kortsporet er plassert på venstre side av telefonen, nedenfor volumknappen. Utløserknappen er en liten, rund åpning like over kortsporet. Sette inn et nytt Micro SIM-kort:

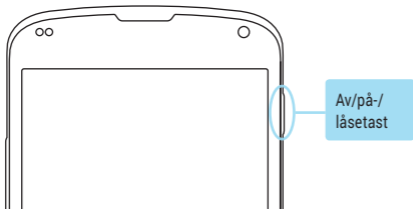
1. Sett inn SIM-verktøyet som følger med telefonen (eller en tynn gjenstand) i utløserknappåpningen, og

trykk til sporet åpnes.

2. Løft ut kortholderen og sett inn SIM-kortet med kontaktene ut og det vinklede hjørnet til høyre. Det er bare én måte kortet vil passe inn i holderen på.
3. Sett holderen forsiktig inn i sporet, og trykk den inn i telefonen.

TIPS: Telefonens IMEI-identifikasjonsnummer finner du på SIM-kortholderen. Du kan trenge dette nummeret senere for serviceformål. Noter IMEI-nummeret i denne veiledningen, eller ta et bilde av etiketten på produktemballasjen.

Når du vil slå på Nexus 4, trykker du på og holder av/på-knappen øverst på høyre side i noen sekunder.



Når Nexus 4 er på, kan du trykke på av/på-knappen for å aktivere eller deaktivere dvalemodus.

Hvis du vil slå av Nexus 4, trykker du på og holder av/på-knappen til det vises en bekreftelsesmelding. Deretter trykker du på **OK** for å slå av.

Hvis du vil starte Nexus 4 på nytt, trykker du på og holder av/på-knappen i minst 10 sekunder.

TIPS: Du kan raskt dempe lyden eller aktivere flymodus ved å trykke på og holde av/på-knappen i ett eller to sekunder for å vise en bekreftelsesmelding – dette fungerer også fra låseskjermen.

Konfigurere Nexus 4

Når du slår på telefonen for første gang, vises en velkomstskjerm. Trykk på menyen for å velge et annet språk. Trykk deretter på **Start**, og følg instruksjonene på skjermen.



En serie med skjermbilder veileder deg gjennom konfigurasjonsprosessen. Hvis du har Gmail fra før, bruker du Gmail-adressen og -passordet når du blir bedt om dette. Hvis du ikke har Gmail eller en annen Google-konto, oppretter du en konto.

Med en Google-konto kan du få tilgang til informasjonen din fra hvilken som helst datamaskin eller mobilenhet:

- **Tilgjengelig overalt.** Vis e-postmeldinger, tekstmeldinger eller sosiale nettverk uansett hvor du er eller hvilken datamaskin eller mobilenhet du bruker – forutsatt at du har en Wi-Fi- eller mobildatatilkobling. Det samme gjelder avspilling av musikk, filmer eller bøker i Google Play-biblioteker.
- **Nå trenger du aldri å miste kontakten.** Når du logger på telefonen med en Google-konto, sikkerhetskopieres automatisk alle kontaktene du knytter til denne kontoen. De er alltid tilgjengelige

via Google-kontoen, fra hvilken som helst datamaskin eller mobilenhet.

- **Hold alt trygt og tilgjengelig.** Google arbeider kontinuerlig for å beskytte dataene dine mot uautorisert tilgang og for å sørge for at du får tilgang når du trenger det, der du vil.
- **Synkroniser og sikkerhetskopier alle dataene dine.** Enten du skriver et utkast til en e-post, legger til en kontakt, legger til en hendelse i kalenderen eller tar et bilde, sikkerhetskopieres arbeidet kontinuerlig av Google og synkroniseres med alle datamaskiner der du bruker samme Google-konto.
- **Bruk andre tjenester fra Google.** Med Google-kontoen får du også fullt utbytte av andre tjenester og programmer fra Google, som Gmail, Google Maps Navigation, Google Play, YouTube, Google+ og mer.

Hvis du hoppet over noen av trinnene i konfigureringsveiviseren, kan du nå som helst konfigurere nye kontoer (inkludert Gmail) og justere mange andre innstillinger. Trykk på ikonet  for Alle programmer fra hvilken som helst hjemmeskjerm, og deretter på  Innstillinger.

Gå til support.google.com/nexus for å få nettbasert hjelp og støtte.

Forholdsregler på fly

Hvis du vil bruke Nexus 4 ombord på fly, må du spørre kabinpersonalet. De fleste flyselskaper setter begrensninger for bruk av elektroniske enheter. De fleste flyselskaper tillater ikke bruk av elektronikk under takeoff og landing.

Det finnes tre hovedtyper av sikkerhetsinnretninger på flyplasser: røntgenapparater (brukes på gjenstander som plasseres på transportbånd), metalledetektorer (brukes på personer som går gjennom sikkerhetskontrollen) og håndholdte metalledetektorer (brukes på personer eller enkeltgjenstander). Du kan sende Nexus 4 gjennom røntgenapparater på flyplasser. Du må imidlertid ikke utsette Nexus 4 for metalledetektorer.

Retningslinjer for trygg og effektiv bruk

Les disse enkle retningslinjene. Det kan være farlig eller ulovlig å ikke følge disse retningslinjene.

Eksponering for radiobølger

Informasjon om eksponering for radiobølger og SAR (Specific Absorption Rate).

Denne mobiltelefonmodellen, LG-E960, er laget for å overholde relevante sikkerhetskrav for eksponering for radiobølger. Disse kravene er basert på vitenskapelige retningslinjer som tar hensyn til sikkerhetsmarginer for å sikre alle brukere, uavhengig av alder og helsetilstand.

- Eksponeringsstandarden for mobile enheter bruker måleenheten SAR (Specific Absorption Rate). SAR-tester er utført ved bruk av standard driftsplasseringer når enheten overfører med det høyeste sertifiserte strømnivået i alle testede frekvensbånd.
- De ulike telefonmodellene fra LG kan ha ulike SAR-verdier, men de er alle laget for å følge relevante retningslinjer for

eksponering for radiobølger.

- SAR-grensen som anbefales av ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection), er 2 W/kg som gjennomsnitt for 10 g vev.
- De høyeste SAR-verdiene DAS4 har testet for denne telefonmodellen når telefonen brukes ved øret, er 0,407 W/kg (10 g) og 0,479 W/kg (10 g) når den bæres på kroppen.
- Telefonen overholder retningslinjene for RF-stråling ved vanlig håndholdt bruk ved øret eller minst 1,5 cm ut fra kroppen. Når det brukes en bæreseske, belteklips eller holder for oppbevaring av enheten på kroppen, bør denne ikke inneholde metall, og den bør holde produktet minst 1,5 cm vekk fra kroppen. Denne enheten krever en kvalitetstilkobling til nettverket for å kunne overføre datafiler eller meldinger. Enkelte ganger kan overføringen av datafiler eller meldinger bli forsinket i påvente av en slik tilkobling. Pass på å overholde avstandsinstruksjonene ovenfor til overføringen er fullført.

Behandling og vedlikehold av produktet

ADVARSEL!

Bruk bare batterier, ladere og tilbehør som er godkjent for bruk med akkurat denne telefonmodellen. Bruk av annet tilbehør kan gjøre garantien ugyldig, og kan i tillegg være farlig.

- Ikke demonter telefonen. Ved behov for reparasjon må du ta den med til en kvalifisert servicetekniker.
- Reparasjoner under garanti kan, etter LGs skjønn, inkludere reservedeler eller -kort som er enten nye eller renoverte, forutsatt at de har samme funksjonalitet som delene som byttes ut.
- Hold enheten unna elektriske apparater som TV-er, radioer og PC-er.
- Enheten bør holdes unna varmekilder som radiatorer og komfyrer.
- Ikke slipp telefonen i bakken.
- Ikke utsett enheten for mekaniske vibrasjoner eller støt.
- Slå av telefonen der dette er pålagt. Du må for eksempel ikke bruke telefonen på sykehus, fordi den kan påvirke medisinsk utstyr.
- Ikke bruk telefonen når den lades, hvis du er våt på hendene. Det kan føre til elektrisk støt eller alvorlig skade på telefonen.
- Unngå å lade telefonen nær brennbart materiale. Telefonen kan bli varm og utgjøre en brannfare.
- Bruk en tørr klut til å rengjøre utsiden av enheten (du må ikke bruke løsemidler som benzen, tyner eller alkohol).
- Unngå å lade opp telefonen når den er plassert på et mykt underlag/tekstiler.
- Telefonen skal bare lades i et godt ventilert område.
- Ikke utsett enheten for røyk eller støv.
- Du bør ikke oppbevare telefonen nær magnetiserte kort eller billetter, da dette kan påvirke informasjonen som er lagret i magnetstripen.

- Ikke utsett skjermen for skarpe gjenstander, da dette kan skade telefonen.
- Ikke utsett telefonen for væsker eller fukt.
- Bruk tilbehør som øretelefoner med forsiktighet. Ikke ta på antennen hvis det ikke er nødvendig.
- Hvis glasset er skadet, må du ikke bruke enheten eller prøve å berøre eller fjerne glasset. Hvis glasset skades som følge av feil bruk eller hardhendt behandling av enheten, dekkes ikke dette av garantien.
- Telefonen er en elektronisk enhet som avgir varme under normal bruk. Ekstremt langvarig, direkte hudkontakt uten tilstrekkelig ventilasjon kan føre til ubehag eller mindre brannskader. Vær derfor forsiktig når du håndterer telefonen under eller rett etter bruk.

Effektiv telefonbruk

Elektroniske enheter

Alle mobiltelefoner kan utsettes for interferens, og dette kan påvirke ytelsen deres.

- Ikke bruk telefonen i nærheten av medisinsk utstyr med mindre du har fått tillatelse til dette. Telefonen bør ikke plasseres nær pacemakere, dvs. i brystlommen.
- Noen høreapparater kan forstyrres av mobiltelefoner.
- Mindre forstyrrelser kan påvirke TV-apparater, radioer, PC-er osv.

Trafikksikkerhet

Kontroller hvilke lover og forskrifter som gjelder for mobilbruk i bil der du kjører.

- Du må ikke bruke en håndholdt telefon under bilkjøring.
- Bilkjøring krever din fulle oppmerksomhet.
- Kjør til siden og parker før du foretar eller svarer på et anrop hvis kjøreforholdene krever det.
- Radiosignaler fra telefonen kan forstyrre elektroniske systemer i bilen, for eksempel stereoanlegg og sikkerhetsutstyr.
- Når kjøretøyet ditt er utstyrt med kollisjonspute, må du ikke hindre den med installert eller bærbart, trådløst utstyr. Det kan føre til alvorlige skader ved at kollisjonsputen ikke fungerer som den skal.
- Hvis du hører på musikk når du er ute, må du kontrollere at volumet ikke er for høyt, slik at du er oppmerksom på omgivelsene. Dette er spesielt viktig når du er i nærheten av trafikkerte veier.

Unngå hørselsskader



Forebygg hørselsskader ved å unngå å lytte ved høyt volum i lang tid.

Hørselsskader kan oppstå hvis du utsettes for høy lyd over lengre perioder. Vi anbefaler derfor at du ikke slår på eller av telefonen når den er nær øret. Vi anbefaler også at voluminnstillingene for

musikk og samtaler ikke overstiger moderate nivåer.

- Når du bruker hodetelefoner, bør du redusere volumet hvis du ikke kan høre folk som snakker i nærheten, eller hvis en person som sitter ved siden av deg, kan høre hva du lytter til.

MERK: Høyt lydvolument fra øretelefoner & hodetelefoner kan skade hørselen.

Glassdeler

Noen deler av mobiltelefonen er laget av glass. Hvis du mister telefonen i bakken, eller hvis den blir utsatt for et kraftig støt, kan glasset knuse. Hvis glasset knuser, må du ikke berøre det eller forsøke å fjerne det. Ikke bruk telefonen før glasset er byttet ut av et autorisert servicesenter.

Sprengningsområder

Du må ikke bruke telefonen der det foregår sprengningsarbeid. Følg alle restriksjoner, regler og forskrifter.

Omgivelser med eksplosjonsfare

- Ikke bruk telefonen på bensinstasjoner.
- Ikke bruk i nærheten av drivstoff eller kjemikalier.
- Du må ikke frakte brennbare gasser, væsker eller eksplosiver i den delen av bilen der du har mobiltelefonen eller tilbehør.

På fly

Trådløse enheter kan forårsake interferens i fly.

- Slå alltid av enheten før du går om bord på fly.
- Ikke bruk enheten på bakken med mindre mannskapet har gitt tillatelse til det.

Barn

Oppbevar telefonen på et trygt sted, utenfor rekkevidden til små barn. Telefonen har små deler som kan føre til risiko for kvelning hvis de løsner.

Nødanrop

Nødsamtaler er kanskje ikke mulig i alle mobilnett. Du bør derfor aldri være helt avhengig av telefonen for nødanrop. Undersøk hos den lokale tjenesteleverandøren.

Informasjon om og behandling av batteriet

- Det er ikke nødvendig å lade batteriet helt ut før det lades opp igjen. Til forskjell fra noen andre batterisystemer er det ingen minneeffekt som kan gå ut over batteriets ytelse.
- Bruk bare batterier og ladere fra LG. LG-ladere er laget for å gi lengst mulig batterilevetid.
- Du må ikke demontere eller kortslutte batteriet.

- Hvis batteriet ikke har vært brukt på en stund, bør du lade det opp før bruk.
- Unngå å utsette batteriladeren for direkte sollys eller bruke den på steder med høy luftfuktighet, for eksempel på badet.
- Unngå å plassere batteriet på varme eller kalde steder, da dette kan ha en negativ effekt på batteriets ytelse.
- Det kan oppstå eksplosjonsfare hvis batteriet byttes ut med feil type batteri.
- Kast batterier i samsvar med produsentens instruksjoner. Hvis det er mulig, bør batteriene resirkuleres. De må ikke kastes som husholdningsavfall.
- Hvis du må bytte batteri, tar du det med deg til nærmeste autoriserte LG Electronics-servicested eller nærmeste forhandler for å få hjelp.
- Ta alltid laderen ut av veggkontakten når telefonen er fulladet, slik at laderen ikke bruker strøm unødvendig.
- Den faktiske batterivarigheten vil være avhengig av nettverkskonfigurasjon, produktinnstillinger, bruksmønster, batteri og miljøbetingelser.
- Sørg for at ingen skarpe kanter, for eksempel dyretenner eller negler, kommer i kontakt med batteriet. Dette kan forårsake brann.

SAMSVARERKLÆRING

Herved erklærer LG Electronics at dette produktet, **LG-E960**, er i samsvar med hovedkravene og andre relevante bestemmelser i direktiv **1999/5/EF**. Du finner en kopi av samsvarserklæringen på <http://www.lg.com/global/support/cedoc/RetrieveProductCeDOC.jsp>

Omgivelsestemperatur

Maks: +45 °C (bruk), +45 °C (lading)

Min: -10 °C

Informasjon om forskrifter

Gå til **Systeminnstillinger > Om telefonen > Informasjon om forskrifter** for informasjon om forskrifter.

Kontakt dette kontoret for forskrifter for dette produktet:

LG Electronics Inc. EU Representative,
Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands

Kaste det gamle utstyret ditt



1. Når dette symbolet med en søppeldunk med kryss på er festet til et produkt, betyr det at produktet dekkes av EU-direktivet 2002/96/EC.
2. Alle elektriske og elektroniske produkter skal kastes i atskilte gjenbruksstasjoner som er satt ut av statlige eller lokale myndigheter.
3. Riktig avfallshåndtering av den gamle enheten bidrar til å forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og folkehelsen.
4. Hvis du vil ha mer detaljert informasjon om avfallshåndtering av gamle apparater, kan du kontakte lokale myndigheter, leverandøren av avfallshåndteringstjenesten eller butikken der du kjøpte produktet.

Kassering av brukte batterier/akkumulatorer



1. Når dette symbolet med en søppeldunk med kryss på er festet til et batteri/akkumulatorer for et produkt, betyr det at produktet dekkes av EU-direktivet 2006/66/EC.
2. Dette symbolet kan være kombinert med symbolene for kvikksølv (Hg), kadmium (Cd) eller bly (Pb) hvis batteriet inneholder mer enn 0,0005 % kvikksølv, 0,002 % kadmium eller 0,004 % bly.
3. Alle batterier/akkumulatorer skal kastes i egne gjenbruksstasjoner som er satt ut av statlige eller lokale myndigheter.
4. Riktig avfallshåndtering av gamle batterier/akkumulatorer bidrar til å forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og folkehelsen.
5. Hvis du vil ha mer detaljert informasjon om avfallshåndtering av gamle batterier/akkumulatorer, kan du kontakte lokale myndigheter, leverandøren av avfallshåndteringstjenesten eller butikken der du kjøpte produktet.

DANSK

nexus 4

Vejledning til lynstart

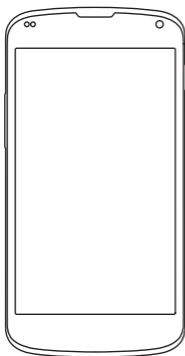
Få onlinehjælp og support på
support.google.com/nexus

Google, Android, Gmail, Google Maps, Nexus, Google Play, YouTube, Google+ og øvrige varemærker tilhører Google Inc. Der findes en liste over Googles varemærker på <http://www.google.com/permissions/guidelines.html>. LG og LG-logoet er varemærker tilhørende LG Electronics Inc. Alle øvrige varemærker tilhører deres respektive ejere.

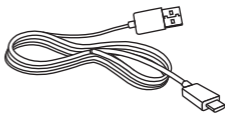
Indholdet af denne vejledning afviger muligvis en anelse fra produktet eller dets software. Alle oplysninger i dette dokument kan ændres uden varsel.

Få onlinehjælp og support på support.google.com/nexus

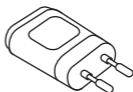
Hvad er der i æsken



Nexus 4



Mikro-USB-kabel



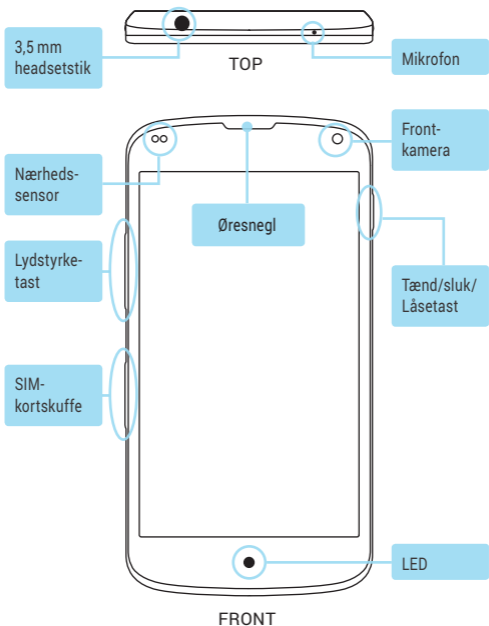
Rejseoplader

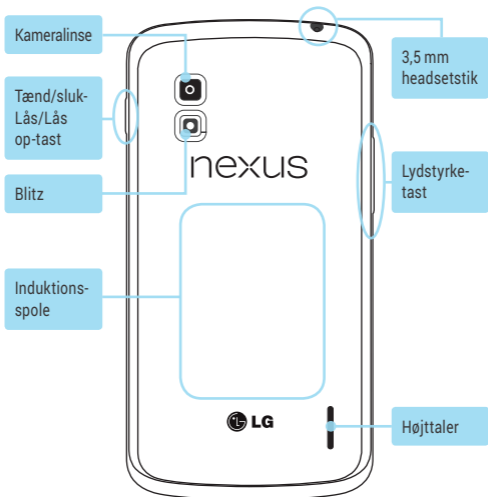


SIM-udskubningsværktøj

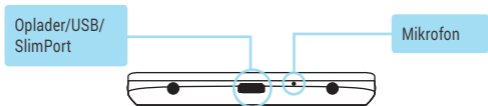
- Hvis en del er beskadiget eller mangler, skal du kontakte salgsstedet for at få hjælp.
- Benyt kun godkendt tilbehør.
- Udvalget af tilbehør afviger fra land til land og område til område.

Din Nexus 4





TILBAGE

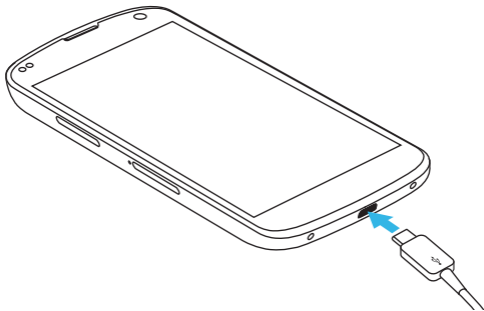


BUND

Oplad batteriet

Batteriet vil ikke være fuldt opladet, når du første gang pakker din Nexus 4 ud. Det er en god idé at oplade batteriet, så snart du får mulighed for det.

Hvis du bruger den rejseadapter, der leveres sammen med telefonen, skal du slutte den ene ende af datakablet til opladerporten i bunden af telefonen og den anden ende til rejseadapteren. Slut derefter rejseadapteren til en stikkontakt.



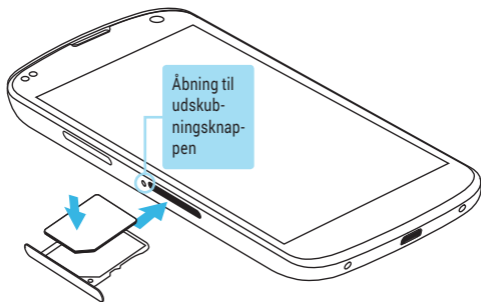
- Rejseadapteren varierer fra land til land og område til område.
- Benyt kun den rejseadapter og det mikro-USB-kabel, der blev leveret sammen med din Nexus 4. Brug af en anden rejseadapter eller et andet kabel kan beskadige telefonen.
- Indgangsspændingsområdet mellem stikkontakten og denne rejseadapter er 100–240 V AC, og rejseadapterens udgangsspænding er 5 V DC, 1,2 A.
- Opladning af telefonen via et USB-kabel tilsluttet en anden enhed såsom en bærbar computer tager længere tid sammenlignet med opladning via rejseadapteren.
- Batteriet i Nexus 4 kan ikke tages ud. Forsøg ikke på at åbne telefonen.

Hvis du benytter en trådløs oplader, skal du se de instruktioner, der blev leveret sammen med opladeren.

VIGTIGT: Hvis du bruger en trådløse oplader, skal det være en godkendt model, der kun må benyttes som anvist. Rejseadapteren til Nexus 4 genererer muligvis ikke tilstrækkeligt med strøm til at strømforsyne en trådløs oplader.

Isæt mikro-SIM-kortet, og tænd for telefonen

Før du påbegynder brug af telefonen, skal du muligvis isætte dit mikro-SIM-kort. Hvis der ikke er isat noget kort, vises meddelelsen "Intet SIM-kort" på telefonens låseskærm.

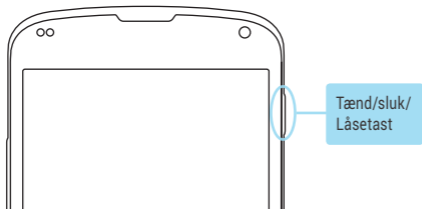


SIM-kortskuffen er placeret på venstre side af telefonen under lydstyrkeknappen. Åbningen til udskubningsknappen er et lille rundt hul placeret umiddelbart over dækslet til skuffen. Sådan installerer du et nyt mikro-SIM-kort:

1. Isæt det SIM-udskubningsværktøj, der blev leveret sammen med telefonen (eller en tynd nål) i åbningen til udskubningsknappen, og tryk nålen forsigtigt ind, indtil skuffen klikker ud.
2. Fjern skuffen, og placer mikro-SIM-kortet i den med kontakterne vendende udad og det vinklede hjørne vendende mod højre. Kortet kan kun placeres på én måde, så det passer korrekt i skuffen.
3. Sæt omhyggeligt skuffen tilbage i sprækken, og skub den forsigtigt tilbage i telefonen.

TIP: Din telefons IMEI-identifikationsnummer fremgår af SIM-kortskuffen. Du skal muligvis bruge dette nummer til på et senere tidspunkt at identificere din telefon af hensyn til serviceringsformål. Noter IMEI-nummeret i din QSG, eller tag et foto af etiketten på produktæsken.

Tænd din Nexus 4 ved at trykke på tænd/sluk-knappen på højre kant nær den øverste del og holde den nede i nogle få sekunder.



Når Nexus 4 er tændt, skal du trykke på tænd/sluk-knappen igen for at sætte den i dvaletilstand eller vække den.

Sluk din Nexus 4 ved at trykke på tænd/sluk-knappen og holde den nede, indtil der vises en bekræftelsesdialog. Tryk derefter på **OK** for at fuldføre nedlukningen.

Du kan genstarte din Nexus 4, hvis den holder op med at svare, ved at trykke på tænd/sluk/lås-knappen og holde den nede i mindst 10 sekunder.

TIP: Hvis du hurtigt vil dæmpe telefonen eller skifte til flytilstand, skal du trykke på tænd/sluk-knappen og holde den nede i 1-2 sekunder for at få vist en lynbekræftelsesdialog – også fra den låste skærm.

Konfigurer din Nexus 4



Første gang du tænder for telefonen, får du vist en velkomstskaerm. Vælg et andet sprog ved at trykke på menuen. Tryk derefter på **Start**, og følg instruktionerne på skærmen.

En række skærbilleder fører dig til opsætningsprocessen. Hvis du allerede har Gmail, skal du bruge din Gmail-adresse og den tilhørende adgangskode, når du bliver bedt om det. Hvis du ikke har en Gmail eller andre Google-konti, skal du fortsætte og oprette en.

Med en Google-konto kan du få adgang til dine personlige oplysninger fra en hvilken som helst computer eller mobilenhed:

- **Adgang fra et hvilket som helst sted.** Få vist dine e-mails, SMS-beskeder eller sociale stream, uanset hvor du er, eller hvilken computer eller mobilenhed du benytter – så længe du har en Wi-Fi- eller mobildataforbindelse. Det samme er gældende for afspilning af musik, film eller bøger i dine Google Play-biblioteker.

- **Slut med at miste dine kontakter.** Når du logger på telefonen med en Google-konto, vil alle de kontakter, du knytter til denne konto i programmet Personer automatisk blive sikkerhedskopieret. De er altid tilgængelige via din Google-konto fra en hvilken som helst computer eller mobilenhed.
- **Bevar dine ting sikre og tilgængelige.** Google arbejder konstant på at beskytte dine personlige data fra uautoriseret adgang og for at sikre, at du får adgang til dem, når du har brug for det, uanset hvor du har brug for det.
- **Synkroniser og sikkerhedskopier alle dine data.** Når du skriver en e-mail, tilføjer en kontakt, tilføjer en begivenhed til din kalender eller tager et foto, sikkerhedskopieres dit arbejde løbende af Google og synkroniseres med en hvilken som helst computer, hvor du bruger den samme Google-konto.
- **Brug af andre Google-tjenester.** Din Google-konto lader dig også få alle fordelene ved de øvrige programmer og tjenester fra Google, som du vælger at bruge, f.eks. Gmail, Google Maps Navigation, Google Play, YouTube, Google+ og mange andre.

Hvis du har sprunget nogle af trinene over i opsætningsguiden, kan du konfigurere nye konti (herunder Gmail) og justere mange andre indstillinger på et hvilket som helst tidspunkt. Tryk på ikonet Alle programmer  fra en hvilken som helst startskærm, og tryk derefter på  Indstillinger.

Få yderligere onlinehjælp og support på support.google.com/nexus.

Forholdsregler i fly

Spørg kabinepersonalet, før du bruger din Nexus 4 om bord på et fly. De fleste luftfartsselskaber har restriktioner for brug af elektroniske enheder. De fleste luftfartsselskaber tillader kun brug af elektronisk udstyr mellem og ikke under start og landing.

Der findes tre hovedtyper af sikkerhedsenheder i lufthavne: røntgenmaskiner (bruges på genstande placeret på transportbånd), magnetiske detektorer (bruges på personer, der går igennem sikkerhedskontroller) samt magnetstave (håndholdte enheder, der anvendes på personer eller enkelte genstande). Du kan sende din Nexus 4 via røntgenmaskiner i lufthavnen. Undlad dog at sende din Nexus 4 via magnetiske detektorer i lufthavnen, og udsæt den ikke for kontakt med magnetstave.

Retningslinjer for sikker og effektiv brug

Læs disse enkle retningslinjer. Det kan være farligt eller ulovligt, hvis disse retningslinjer ikke overholdes.

Udsættelse for radiofrekvenssignaler

Oplysninger om udsættelse for radiobølger og SAR (Specific Absorption Rate - specifik absorptionshastighed).

Denne mobiltelefon model LG-E960 er designet til at overholde gældende sikkerhedskrav for eksponering over for radiobølger. Dette krav er baseret på videnskabelige retningslinjer, der indeholder sikkerhedsmargener, som er udformet med henblik på at sørge for sikkerhed for alle uanset alder og helbred.

- Retningslinjerne for udsættelse for radiobølger benytter måleenheden SAR (Specific Absorption Rate - specifik absorptionshastighed). SAR-test udføres ved hjælp af standardiserede metoder, mens telefonen sender på det højeste certificerede effektniveau på alle anvendte frekvensbånd.

- Mens der kan være forskelle på SAR-niveauerne for forskellige LG-telefonmodeller, er de alle udviklet til at opfylde de relevante retningslinjer for udsættelse for radiobølger.
- Den SAR-grænse, der anbefales af ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection), er på 2 W/kg i gennemsnit over 10 g væv.
- Den højeste SAR-værdi for denne telefonmodel testet af DASy4 under brug ved øret er 0,407 W/kg (10 g) og 0,479 W/kg (10 g), når den bæres på kroppen.
- Denne enhed overholder retningslinjerne for RF-eksponering, når den bruges enten i den normale position mod øret, eller når den er placeret mindst 1,5 cm fra kroppen. Når der benyttes bæretui, bælteklips eller holder i forbindelse med kropsbåren drift, bør dette udstyr ikke indeholde metal, ligesom det bør placeres i mindst 1,5 cm afstand fra kroppen. Før enheden kan overføre datafiler eller meddelelser, kræver den forbindelse til et netværk. I visse tilfælde vil overførsel af datafiler eller meddelelser blive forsinket, indtil en sådan forbindelse er tilgængelig. Kontroller, at ovenstående instruktioner vedr. separationsafstand følges, indtil overførsel er fuldført.

Pleje og vedligeholdelse af produktet

ADVARSEL

Brug kun batteriet, opladere og tilbehør, der er godkendt til brug med denne særlige telefonmodel. Brug af andre typer kan ugyldiggøre eventuelle godkendelser eller garantier gældende for telefonen og kan være farligt.

- Skil ikke enheden ad. Aflever den til en kvalificeret servicetekniker, når der er brug for reparation.
- Reparationer under garanti kan efter LG's valg inkludere reservedele eller printkort, der enten er nye eller istandsatte, forudsat at de har en funktionalitet, som svarer til de dele, der erstattes.
- Hold enheden væk fra elektriske apparater som f.eks. tv-apparater, radioer og pc'er.
- Hold enheden væk fra varmekilder, som f.eks. radiatorer eller komfurer.
- Tab ikke enheden.
- Enheden må ikke udsættes for mekaniske vibrationer eller stød.
- Sluk for telefonen på steder, hvor det er påkrævet i henhold til særlige regler. Det kan f.eks. være på hospitaler, hvor en tændt telefon kan risikere at påvirke medicinsk udstyr.
- Rør ikke ved telefonen med våde hænder, mens den oplades. Du risikerer at få elektrisk stød eller ødelægge telefonen.
- Oplad ikke telefonen i nærheden af brændbart materiale, da telefonen kan blive varm og dermed udgøre en brandfare.

- Brug en tør klud til at rengøre enheden på ydersiden (brug ikke opløsningsmidler som f.eks. benzol, fortynder eller alkohol).
- Oplad ikke telefonen, mens den ligger på bløde møbler.
- Telefonen bør oplades i et område med god udluftning.
- Udsæt ikke enheden for store mængder røg eller støv.
- Opbevar ikke telefonen ved siden af kreditkort eller billetter, da de kan påvirke oplysningerne på magnetstriben.
- Tryk ikke på skærmen med en skarp genstand, da det kan beskadige telefonen.
- Udsæt ikke telefonen for væske eller fugt.
- Vær forsigtig med brug af tilbehør, som f.eks. øretelefoner. Rør ikke antennen unødvendigt.
- Undlad at bruge, berøre eller forsøge at fjerne eller reparere beskadiget glas, hvis det er knust, skåret eller revnet. Skader på glasskærmen, der skyldes misbrug eller forkert brug, er ikke dækket af garantien.
- Din telefon er en elektronisk enhed, der udvikler varme ved normal brug. Ekstremt langvarig, direkte kontakt med huden under forhold uden tilstrækkelig ventilation kan resultere i ubehag eller mindre forbrændinger. Udvis derfor forsigtighed, når du håndterer telefonen under eller umiddelbart efter brug.

Effektiv betjening af telefonen

Elektroniske enheder

Alle mobiltelefoner kan opleve interferens, hvilket kan påvirke ydeevnen.

- Anvend ikke mobiltelefonen i nærheden af medicinsk udstyr uden først at bede om lov. Undgå at anbringe telefonen oven på pacemakere, f.eks. i brystlommen.
- Visse høreapparater kan blive forstyrret af mobiltelefoner.
- Svag interferens kan muligvis påvirke tv-apparater, radioer, pc'er osv.

Trafiksikkerhed

Undersøg love og regulativer angående brug af mobiltelefoner i de områder, hvor du kører..

- Brug ikke en håndholdt mobiltelefon under bilkørsel.
- Hav fuld opmærksomhed på kørslen.
- Kør ind til siden, og parker bilen, før du foretager eller besvarer et opkald, hvis kørselsforholdene kræver det.
- Radiofrekvenssignaler kan påvirke visse elektroniske systemer i køretøjet, som f.eks. musikanlæg og sikkerhedsudstyr.

- Hvis din bil er udstyret med en airbag, må der ikke være bærbart trådløst udstyr i vejen for den. Det kan medføre, at airbaggen svigter eller forårsager alvorlig skade, hvis den ikke kan fungere korrekt.
- Hvis du lytter til musik, når du er ude, skal du sikre, at lydstyrken er på et fornuftigt niveau, så du er opmærksom på omgivelserne. Dette er især vigtigt, når du befinder dig i nærheden af veje.

Undgå høreskader



Med henblik på at forhindre høreskade bør du ikke lytte ved for højt lydniveau i længere tid ad gangen.

Du kan beskadige din hørelse, hvis du er udsat for høj lyd i længere tid ad gangen. Derfor anbefaler vi, at du ikke tænder eller slukker for telefonen tæt på dit øre. Vi anbefaler også, at lydstyrken for musik og opkald indstilles på et fornuftigt niveau.

- Når du bruger hovedtelefoner, skal du skrue ned for lydstyrken, hvis du ikke kan høre folk, der taler i nærheden af dig, eller hvis en person ved siden af dig kan høre, hvad du lytter til.

BEMÆRK: For høj lyd og tryk fra øretelefoner og hovedtelefoner kan medføre høretab.

Glasdele

Nogle dele af din mobile enhed er lavet af glas. Dette glas kan gå i stykker, hvis din mobile enhed tabes på et hårdt underlag eller får et hårdt slag. Hvis glasset går i stykker, må du ikke røre det eller forsøge at fjerne det. Brug ikke den mobile enhed, før glasset er blevet udskiftet af en autoriseret tjenesteudbyder.

Sprængningsområde

Brug ikke telefonen ved sprængningsområder eller områder, hvor der er fare for blowback. Overhold restriktioner, og følg eventuelle love eller regler.

Områder med brand- og eksplosionsfare

- Anvend ikke telefonen, når du tanker brændstof.
- Anvend ikke telefonen i nærheden af brændstof eller kemikalier.
- Transporter og opbevar ikke letantændelige gasarter, væsker og sprængstoffer samme sted i bilen, som du opbevarer mobiltelefonen eller dens tilbehør.

I fly

Trådløse enheder kan forårsage interferens i fly.

- Sluk altid mobiltelefonen, inden du går om bord i et fly.
- Brug ikke telefonen, mens flyet befinder sig på jorden, medmindre du har fået tilladelse af kabinpersonalet.

Børn

Opbevar telefonen et sikkert sted, som er utilgængeligt for små børn. Den indeholder små dele, som kan udgøre en kvælningsrisiko, hvis de rives løs.

Nødopkald

Nødopkald er muligvis ikke tilgængelige på alle mobilnetværk. Derfor må du aldrig udelukkende være afhængig af mobiltelefonen til nødopkald. Forhør dig hos din tjenesteudbyder.

Oplysninger om og pleje af batteriet

- Du behøver ikke at aflade batteriet helt, før du genoplader det. Til forskel fra andre batterisystemer er der ikke nogen hukommelseseffekt, der kan kompromittere batteriets ydeevne.
- Brug kun LG-batterier og -opladere. LG-opladere er udviklet til at forlænge batteriets levetid.
- Du må ikke skille batteriet ad eller kortslutte det.
- Genoplad batteriet, hvis det ikke er blevet brugt i lang tid, for at forlænge brugstiden.
- Udsæt ikke batteriopladeren for direkte sollys, og brug den ikke i omgivelser med høj fugtighed, som f.eks. badeværelset.
- Opbevar ikke batteriet i varme eller kolde omgivelser, da det kan forringe batteriets ydeevne.
- Der kan opstå eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes med en forkert type.

- Bortskaffelse af brugte batterier skal ske i henhold til producentens vejledning. Genbrug batteriet, hvis det er muligt. Smid ikke batterier ud sammen med husholdningsaffaldet.
- Hvis du skal udskifte batteriet, bør du henvende dig hos nærmeste autoriserede LG Electronics-servicecenter eller -forhandler for at få hjælp./
- Tag altid opladeren ud af stikkontakten, når telefonen er fuldt opladet. På den måde undgår du, at opladeren bruger unødvendigt meget strøm.
- Den faktiske batterilevetid afhænger af netværkskonfiguration, produktindstillinger, brugsmønstre, batteri og miljø.
- Sørg for, at ingen skarpkantede elementer, som f.eks. dyrs tænder eller negle, kommer i kontakt med batteriet. Dette kan forårsage brand.

BEKENDTGØRELSE

Hermed erklærer LG Electronics, at denne **LG-E960** er i overensstemmelse med de grundlæggende krav samt andre relevante bestemmelser i Europa-parlamentets og Rådets direktiv **1999/5/EC**. En kopi af bekendtgørelsen findes på <http://www.lg.com/global/support/cedoc/RetrieveProductCeDOC.jsp>

Arbejdstemperatur

Maks.: +45 °C (afladning), +45 °C (opladning)

Min.: -10°C

Oplysninger vedr. lovgivning

Gå til "**Systemindstillinger > Om telefon > Oplysninger om lovgivning**" for at få oplysninger om lovgivning.

Kontaktkontor for overholdelse af gældende bestemmelser for dette produkt:

LG Electronics Inc. EU Representative,
Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands

Bortskaffelse af din gamle telefon



1. Skraldespanden med kryds over på produktet betyder, at produktet er dækket af det europæiske direktiv 2002/96/EC.
2. Alle elektriske og elektroniske produkter skal bortskaffes separat fra husholdningsaffald via bestemte indsamlingsfaciliteter, der er godkendt af regeringen eller de lokale myndigheder.
3. Korrekt bortskaffelse af din gamle enhed er en hjælp til at forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og sundhedsskadelige virkninger.
4. Hvis du vil have yderligere oplysninger om bortskaffelse af din gamle telefon, skal du kontakte kommunen, renovationselskabet eller den butik, hvor du købte produktet.

Kassering af batterier/akkumulatorer



1. Skraldespanden med kryds over på batterier/akkumulatorer på et produkt betyder, at det er dækket af det europæiske direktiv 2006/66/EC.
2. Dette symbol kan være kombineret med kemiske symboler for kviksølv (Hg), cadmium (Cd) eller bly (Pb), hvis batteriet indeholder mere end 0,0005 % kviksølv, 0,002 % cadmium eller 0,004 % bly.
3. Alle batterier/akkumulatorer skal bortskaffes separat fra husholdningsaffald via bestemte indsamlingsfaciliteter, der er godkendt af regeringen eller de lokale myndigheder.
4. Korrekt kassering af dine gamle batterier/akkumulatorer vil være en hjælp til at forhindre de mulige negative konsekvenser for miljøet og sundhedsskadelige virkninger.
5. Hvis du vil have yderligere oplysninger om bortskaffelse af dine gamle batterier/akkumulatorer, skal du kontakte kommunen, renovationselskabet eller den butik, hvor du købte produktet.

SUOMI

nexus 4

Pikaopas

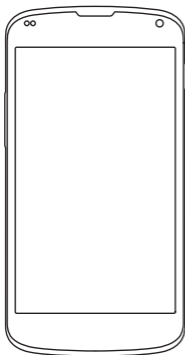
Ohjeita ja käyttötukea saa verkosta
osoitteesta
support.google.com/nexus

Google, Android, Gmail, Google Maps, Nexus, Google Play, YouTube, Google+ ja muut tavaramerkit ovat Google Inc. -yhtiön omaisuutta. Luettelo Google-tavaramerkeistä on osoitteessa <http://www.google.com/permissions/guidelines.html>. LG ja LG-logo ovat LG Electronics Inc. -yhtiön tavaramerkkejä. Kaikki muut tavaramerkit ovat omistajiensa omaisuutta.

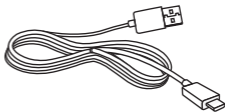
Tämän oppaan sisältö saattaa joiltain osin erota tuotteesta tai sen ohjelmistosta. Tämän asiakirjan tiedot saattavat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

Ohjeita ja käyttötukea saa verkosta osoitteesta support.google.com/nexus.

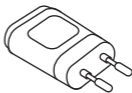
Pakkauksen sisältö



Nexus 4



Micro USB -kaapeli



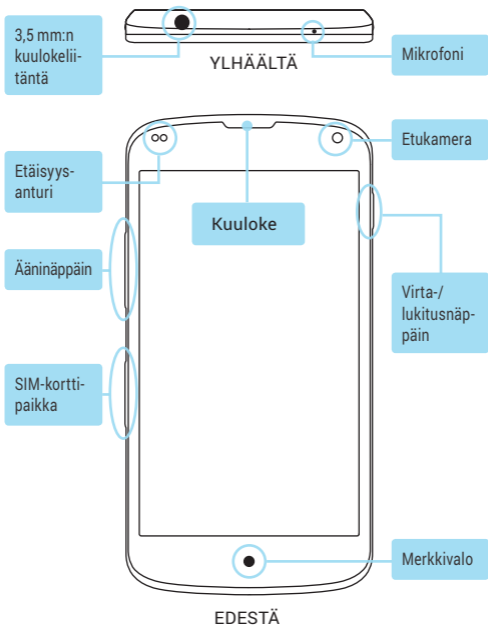
Matkalaturi

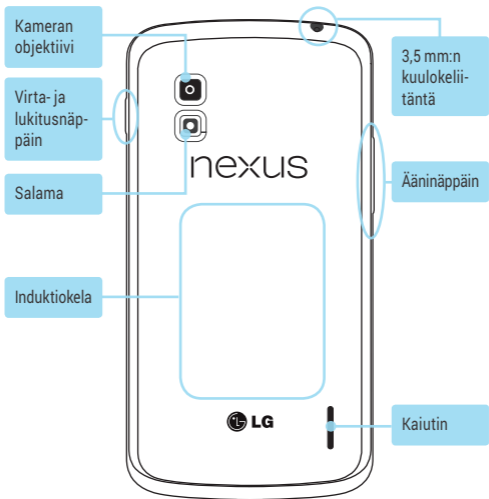


SIM-kortin poistotyökalu

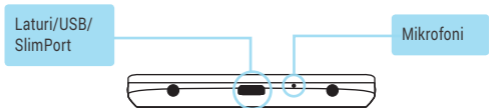
- Jos jokin tarvikkeista on vioittunut tai puuttuu, ota yhteys myyntipisteeseen.
- Käytä vain hyväksytyjä lisävarusteita.
- Lisävarusteet vaihtelevat maittain ja alueittain.

Nexus 4 -puhelin





TAKAA

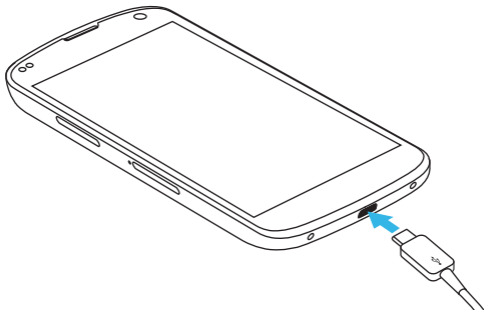


ALHAALTA

Akun lataaminen

Nexus 4 -puhelimien akku on toimitettaessa tyhjä. Akku on suositeltavaa ladata täyteen mahdollisimman nopeasti.

Jos käytät puhelimen kanssa toimitettavaa matkalaturia, liitä datakaapelin toinen pää puhelimen pohjassa olevaan laturiporttiin ja toinen pää matkalaturiin. Liitä matkalaturi pistorasiaan.



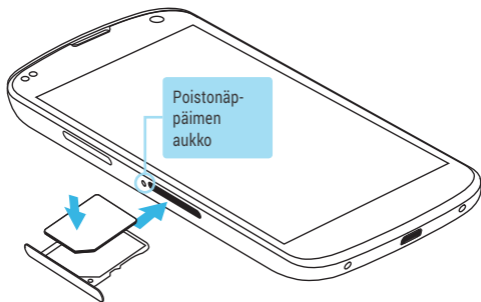
- Matkalaturi vaihtelee maittain ja alueittain.
- Käytä vain Nexus 4 -puhelimien mukana toimitettavaa matkalaturia sekä Micro USB -kaapelia. Muun matkalaturin tai kaapelin käyttäminen voi vioittaa puhelinta.
- Syöttöjännitealue pistorasian ja matkalaturin välillä on AC 100–240 V, ja matkalaturin lähtöjännite on DC 5 V, 1,2 A.
- Kun puhelin ladataan toiseen laitteeseen, kuten kannettavaan tietokoneeseen, liitetyn USB-kaapelin avulla, lataaminen kestää kauemmin kuin matkalaturilla.
- Nexus 4 -puhelimien akkua ei voi irrottaa. Älä yritä avata puhelinta.

Jos käytät langatonta laturia, lue sen mukana toimitettavat käyttöohjeet.

TÄRKEÄÄ: Jos käytät langatonta laturia, käytä vain hyväksytyä mallia ohjeiden mukaisesti. Nexus 4 -matkalaturi ei ehkä tuota tarpeeksi virtaa langatonta laturia varten.

Micro SIM -kortin asentaminen ja puhelimen käynnistäminen

Micro SIM -kortti on asetettava paikoilleen ennen puhelimen käytön aloittamista. Jos kortti ei ole paikoillaan, puhelimen lukitusnäyttöön ilmestyy viesti No SIM card (Ei SIM-korttia).

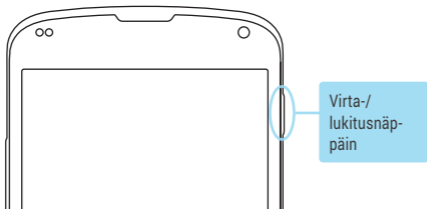


SIM-korttipaikka on puhelimen vasemmalla sivulla äänenvoimakkuuspainikkeen alapuolella. Poistonäppäin on pieni pyöreä aukko aivan korttipaikan yläpuolella. Asenna uusi Micro SIM -kortti seuraavalla tavalla:

1. Aseta puhelimen mukana toimitettava SIM-kortin poistotyökalu (tai ohut puikko) poistonäppäimen aukkoon ja työnnä varovasti, kunnes korttipaikka avautuu.
2. Irrota kelkka ja aseta micro SIM -kortti sen sisään niin, että liitinpinnat osoittavat ulospäin ja viistetty kulma oikealle. Kortti sopii kelkkaan ainoastaan yhdellä tavalla.
3. Aseta kelkka varovasti takaisin paikoilleen ja työnnä se takaisin puhelimen sisään.

VIHJE: Puhelimen IMEI-tunnistenumero on SIM-korttipaikassa. Tätä numeroa voidaan tarvita puhelimen tunnistamiseen huollon yhteydessä. Merkitse IMEI-numero muistiin pikaoppaaseen tai ota valokuva tuotepakkauksen etiketistä.

Käynnistä Nexus 4 pitämällä oikeassa yläkulmassa olevaa virtapainiketta painettuna muutaman sekunnin ajan.



Kun Nexus 4 on käynnistetty, aseta puhelin lepotilaan tai pois siitä painamalla virtapainiketta uudelleen.

Sammuta Nexus 4 pitämällä virtapainiketta painettuna, kunnes näyttöön tulee vahvistusikkuna. Vahvista puhelimen sammuttaminen valitsemalla **OK**.

Jos Nexus 4 ei enää vastaa komentoihin, voit käynnistää sen uudelleen pitämällä virtapainiketta painettuna vähintään 10 sekuntia.

VIHJE: Voit mykistää puhelimen tai asettaa sen lentokonetilaan pitämällä virtapainiketta painettuna 1–2 sekuntia. Näkyviin tulee pikavahvistusikkuna – vaikka näyttö olisi lukittuna.

Nexus 4 -puhelimen asetusten määrittäminen

Kun käynnistät puhelimen ensimmäistä kertaa, näkyviin tulee Tervetuloa-näyttö. Voit valita jonkin toisen kielen koskettamalla valikkoa. Valitse sitten **Start** (Käynnistä) ja noudata näytön ohjeita.



Useat perättäiset näytöt opastavat sinua asetusten määrittämisessä. Jos käytössäsi on Gmail-tili, anna pyydettäessä Gmail-osoitteesi ja salasanasasi. Jos sinulla ei ole Gmail-tiliä tai muuta Google-tiliä, luo sellainen.

Google-tilin avulla pääset käsiksi henkilökohtaisiin tietoihisi millä tahansa tietokoneella tai mobiililaitteella:

- **Käytä missä tahansa.** Tarkastele sähköpostiviestejä, tekstiviestejä tai sosiaalisia palveluita missä tahansa tai millä tietokoneella tai mobiililaitteella tahansa. Tarvitset vain Wi-Fi- tai mobiilidatayhteyden. Sama koskee musiikkia, elokuvia tai kirjoja Google Play -kirjastoissa.
- **Et enää koskaan menetä yhteystietojasi.** Kun kirjaudut sisään puhelimeesi Google-tililläsi, kaikki tilisi People-sovelluksen yhteystiedot

varmuuskopioituvat automaattisesti. Ne ovat aina käytettävissäsi Google-tilisi kautta millä tahansa tietokoneella tai mobiililaitteella.

- **Tietosi pysyvät turvassa.** Google tekee töitä tauotta, jotta henkilökohtaiset tietosi pysyisivät turvassa luvattomalta käytöltä, ja jotta ne olisivat käytettävissäsi missä ja milloin vain.
- **Synkronoi ja varmuuskopioi kaikki tiedot.** Google varmuuskopioi tietojasi jatkuvasti, luonnostelet sitten sähköpostia, lisäät yhteystietoa, lisäät tapahtumaa kalenteriisi tai otat valokuvaa, ja synkronoi ne minkä tahansa tietokoneen kanssa, jossa käytät samaa Google-tiliä.
- **Käytä muita Google-palveluja.** Google-tilisi ansiosta voit ottaa kaiken hyödyn irti myös muista Google-sovelluksista ja -palveluista: Gmail, Google Maps Navigation, Google Play, YouTube ja Google+.

Jos ohitit joitakin ohjatun toiminnon vaiheita, voit luoda uusia tilejä (myös Gmail-tilin) ja muokata monia muita asetuksia milloin tahansa. Kosketa minkä tahansa aloitusnäytön  All Apps (Kaikki sovellukset) -kuvaketta ja valitse sitten  Settings (Asetukset).

Lisäohjeita ja käyttötukea saa verkosta osoitteesta support.google.com/nexus.

Ohjeita lentokoneella matkustamista varten

Jos haluat käyttää Nexus 4 -puhelinta lentokoneessa, kysy asiasta lentoyhtiön henkilöstöltä. Useimmilla lentoyhtiöillä on elektroniikkalaitteiden käyttöä koskevia rajoituksia. Useimmat lentoyhtiöt sallivat elektroniikkalaitteiden käytön vain nousun ja laskeutumisen välisenä aikana.

Lentokentän turvalaitteita on kolmea tyyppiä: läpivalaisulaitteet (kuljetushihnalla oleville tavaroille), metallinpaljastimet (matkustajille tehtävä turvatarkastus) ja kädessä pidettävät metallinpaljastimet (laite matkustajan tai yksittäisen tavaratutkimiseen). Voit asettaa Nexus 4 -puhelimesi lentokentän läpivalaisuhihnalle. Älä kuitenkaan altista Nexus 4 -puhelinta lentokentän metallinpaljastimille.

Turvallisen ja tehokkaan käytön suositukset

Lue seuraavat ohjeet. Näiden ohjeiden noudattamatta jättäminen voi olla vaarallista tai rikkoa lakia.

Altistuminen radiotaajuusenergialle

Tietoja radioaaltoaltistuksesta ja ominaisabsorptionopeuksista (SAR).

Matkapuhelinmalli LG E960 on suunniteltu täyttämään soveltuvat radioaaltoaltistusta koskevat vaatimukset. Vaatimukset perustuvat tieteellisiin tutkimuksiin ja sisältävät turvarajan, joka takaa kaikkien henkilöiden turvallisuuden ikään tai terveydentilaan katsomatta.

- Altistumisstandardissa käytetään mittayksikköä, joka tunnetaan nimillä ominaisabsorptionopeus eli SAR. SAR-testeissä käytetään laitteen suurinta hyväksyttyä lähetystehoä kaikilla testattavilla taajuuskaistoilla.
- Vaikka eri LG-puhelimien SAR-tasot voivat vaihdella, ne kaikki täyttävät asianmukaiset radioaaltoaltistusta koskevat suositukset.

- ICNIRP:n (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) suosittelema SAR-raja on 2 W/Kg keskimäärin kymmenellä (10) grammalla kudosta.
- Tämän puhelinmallin korkein DASY4:n testeissä saatu SAR-arvo oli 0,407 W/kg (10 g) pidettäessä laitetta korvalla ja 0,479 W/kg (10 g) vartalon lähellä kannettuna.
- Tämä laite täyttää radiosignaalin altistumiselle asetetut raja-arvot, kun sitä käytetään joko normaalissa käyttöasennossa korvaa vasten tai niin, että laite sijaitsee vähintään 1,5 cm:n päässä kehosta. Kun laitetta säilytetään laitteen kantolaukussa, vyökiinnikkeessä tai pidikkeessä, laitteen tulee sijaita vähintään 1,5 cm:n päässä kehosta. Kantolaukussa, vyökiinnikkeessä tai pidikkeessä ei saa olla metallia. Jotta laitteesta voi siirtää tiedostoja ja viestejä, tarvitaan laadukas verkkoyhteys. Joissain tapauksissa datatiedostojen tai viestien lähettäminen voi viivästyä, kunnes riittävän hyvä yhteys on käytettävissä. Varmista, että yllä olevia etäisyysohjeita noudatetaan, kunnes lähetys on suoritettu.

Huolto ja ylläpito

VAROITUS

Käytä vain tälle puhelinmallille hyväksytyjä akkuja, latureita ja lisävarusteita. Muiden lisälaitteiden käyttö voi mitätöidä takuun tai olla vaarallista.

- Älä pura tätä laitetta. Vie puhelin hyväksytylle huoltohenkilölle, jos korjaus on tarpeen.
- Takuun alaisuuteen kuuluvissa korjauksissa saatetaan LG:n harkinnan mukaan käyttää uusien osien ohella huollettuja varaosia, sillä ehdolla että ne vastaavat toiminnallisuudeltaan korjattavia tuotteen osia.
- Älä säilytä puhelinta sähkölaitteiden, kuten televisioiden, radioiden ja tietokoneiden, lähellä.
- Älä säilytä puhelinta lämpöpatterin tai muun lämpölähteen lähellä.
- Älä pudota puhelinta.
- Älä altista puhelinta mekaaniselle värinälle tai iskuille.
- Sulje puhelin aina alueilla, missä säännöt edellyttävät sitä. Älä esimerkiksi käytä puhelinta sairaaloissa, koska se saattaa häiritä herkkiä lääketieteellisiä laitteita.
- Älä käsittele puhelinta märin käsin, kun sitä ladataan. Se voi aiheuttaa sähköiskun tai vaurioittaa puhelinta.
- Älä lataa puhelinta tulenarkojen materiaalien lähetyvillä, sillä puhelin voi kuumentua ja aiheuttaa palovaaran.
- Puhdista laitteen ulkopinta kuivalla kankaalla (älä käytä liuottimia, kuten bentseeniä, ohennetta tai alkoholia).
- Älä lataa puhelinta pehmeällä alustalla.
- Lataa puhelin hyvin ilmastoidussa paikassa.
- Älä altista puhelinta savulle tai pölylle.
- Älä säilytä puhelinta maksu- tai muiden korttien lähellä, jos niissä on magneettinauha.
- Älä koputa näyttöä terävällä esineellä. Se voi vahingoittaa puhelinta.

- Älä kastele puhelinta.
- Käytä lisävarusteita, kuten kuulokkeita, varoen. Älä koske antenniin tarpeettomasti.
- Älä käytä, kosketa tai yritä poistaa tai korjata rikkoutunutta, murentunutta tai halkeillutta lasia. Takuu ei kata virheellisestä käytöstä aiheutunutta näytön rikkoutumista.
- Puhelin on sähkölaite, joka lämpenee tavallisen käytön aikana. Erittäin pitkäkestoinen, suora ja tiivis ihokontakti saattaa tuntua epämiellyttävältä tai aiheuttaa lieviä palovammoja. Käsittele siksi puhelinta harkiten sekä käytön aikana että käytön jälkeen.

Puhelimen tehokas käyttö

Elektroniikkalaitteet

Kaikki matkapuhelimet voivat olla alttiita häiriöille, mikä voi vaikuttaa niiden toimintaan.

- Älä käytä matkapuhelinta lääketieteellisten laitteiden lähellä ilman lupaa. Älä pidä puhelinta sydämentahdistimen päällä (esimerkiksi rintataskussa).
- Matkapuhelimet saattavat häiritä joitakin kuulolaitteita.
- Pienetkin häiriöt voivat vaikuttaa esimerkiksi televisioihin, radioihin ja tietokoneisiin.

Ajoturvallisuus

Noudata paikallisia lakeja ja asetuksia, jotka koskevat matkapuhelimen käyttämistä autoillessa.

- Älä pidä puhelinta kädessä ajon aikana.
- Keskity ajamiseen.
- Aja sivuun ja pysäköi auto, ennen kuin soitat tai vastaat, jos ajo-olosuhteet niin vaativat.
- Radiosignaalit saattavat vaikuttaa autosi elektronisiin järjestelmiin kuten autostereoihin ja turvavarusteisiin.
- Jos ajoneuvossa on turvatyyny, varmista, että kiinnitetty tai siirrettävä langaton laite ei estä sen aukeamista. Turvatyyny ei ehkä aukea oikein tai sen virheellinen toiminta aiheuttaa vakavan vamman.
- Jos kuuntelet musiikkia, kun liikut ulkona, käytä kohtuullista äänenvoimakkuutta, jotta pystyisit tarkkailemaan ympäristöäsi. Tämä on erityisen tärkeää teillä liikuttaessa.

Varo kuulovaurioita



Älä kuuntele pitkiä aikoja suurella äänenvoimakkuudella. Näin voit estää mahdolliset kuulovauriot.

Pitkäkestoinen koville äänille altistuminen voi vaurioittaa kuuloasi. Siksi suosittelemme, ettet kytke puhelinta päälle tai pois päältä, kun se on korvan lähellä. Suosittelemme myös musiikin ja puheluiden äänenvoimakkuuden pitämistä kohtuullisena.

- Laske äänenvoimakkuutta kuulokkeita käyttäessäsi, jos et kuule lähelläsi olevien ihmisten puhetta tai jos vieressäsi oleva henkilö kuulee, mitä kuuntelet.

HUOMAUTUS: Kuulokkeiden ja nappikuulokkeiden liian suuri äänenpaine saattaa vaurioittaa kuuloa.

Lasiosat

Jotkin matkapuhelimen osat on valmistettu lasista. Lasi saattaa särkyä, jos mobiililaitte putoaa kovalle pinnalle tai siihen kohdistuu kova isku. Jos lasi särkyy, älä kosketa tai yritä irrottaa sitä. Älä käytä puhelinta, ennen kuin valtuutettu huoltoliike on vaihtanut rikkoutuneen lasin uuteen.

Räjätystyömaa

Älä käytä puhelinta räjäytystöiden aikana. Noudata käyttökieltoja ja muita sääntöjä tai ohjeita.

Räjähdysherkät alueet

- Älä käytä puhelinta huoltoaseman tankkauspisteessä.
- Älä käytä polttoaineen tai kemikaalien lähetyvillä.
- Älä kuljeta tai säilytä syttyviä kaasuja, nesteitä tai räjähteitä samassa auton tilassa, jossa säilytät puhelinta tai sen lisävarusteita.

Lentokoneessa

Langattomat laitteet saattavat aiheuttaa häiriöitä lentokoneessa.

- Sammuta matkapuhelin, ennen kuin nouset lentokoneeseen.
- Älä käytä sitä ennen nousua tai laskun jälkeen ilman miehistön lupaa.

Lapset

Säilytä puhelinta pienten lasten ulottumattomissa. Puhelimessa on pieniä osia, jotka voivat aiheuttaa tukehtumisvaaran.

Hätäpuhelut

Hätäpuhelut eivät ole välttämättä mahdollisia kaikissa matkapuhelinverkoissa. Siksi ei kannata koskaan luottaa pelkästään matkapuhelimeen hätäpuheluasioissa. Kysy lisätietoja paikalliselta palveluntarjoajalta.

Akun tiedot ja huolto

- Akun latausta ei tarvitse purkaa kokonaan ennen uutta latausta. Muista akkujärjestelmistä poiketen tällä ei ole sellaista vaikutusta muistiin, joka vaarantaisi akun toiminnan.
- Käytä ainoastaan LG:n akkuja ja latureita. LG-laturit on suunniteltu maksimoimaan akun käyttöikä.
- Älä pura akkua tai aiheuta lyhytsulkua.

- Lataa akku, jos sitä ei ole käytetty pitkään aikaan. Se maksimoi akun käytettävyyden.
- Älä altista laturia suoralle auringonvalolle tai käytä sitä kylpyhuoneessa tai muussa kosteassa tilassa.
- Älä jätä akkua kuumaan tai kylmään, sillä se saattaa heikentää akun suorituskykyä.
- Väärä akkutyyppi saattaa aiheuttaa räjähdysvaaran.
- Hävitä käytetyt akut valmistajan ohjeiden mukaisesti. Kierrätä mahdollisuuksien mukaisesti. Älä hävitä talousjätteiden mukana.
- Jos akku on vaihdettava, ota yhteys lähimpään LG Electronicsin valtuuttamaan huoltoliikkeeseen tai jälleenmyyjään.
- Irrota laturi aina pistorasiasta, kun puhelimen akku on ladattu täyteen, jotta laturi ei kuluta tarpeettomasti virtaa.
- Akun todellinen käyttöikä määräytyy verkkomäärityksen, tuoteasetuksien, käyttötapojen, akun ominaisuuksien ja ympäristötekijöiden mukaan.
- Vältä terävien esineiden, kuten eläinten hampaiden ja kynsien, joutumista kosketuksiin akun kanssa. Muutoin saattaa syttyä tulipalo.

Vaatimustenmukaisuusilmoitus

LG Electronics vakuuttaa, että tämä **LG-E960**-tuote on direktiivin **1999/5/EC** keskeisten vaatimusten ja muiden olennaisten sopimusten mukainen.

Vaatimustenmukaisuusilmoitus löytyy osoitteesta **<http://www.lg.com/global/support/cedoc/RetrieveProductCeDOC.jsp>**

Käyttöympäristön lämpötila

Ylin: +45 °C (latauksen purku), +45 °C (lataus)

Alin: -10 °C

Säädöksiin liittyvät tiedot

Tarkastele säädöksiin liittyviä tietoja valitsemalla

System setting > About Phone > Regulatory information

(Järjestelmäasetukset > Tietoja puhelimesta > Säädökset).

Ota yhteyttä seuraavaan toimistoon tuotteen käyttöä koskevissa kysymyksissä:

LG Electronics Inc. EU Representative,

Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands

Vanhojen laitteiden hävittäminen



1. Tämä merkki tuotteessa tarkoittaa, että tuote kuuluu sähkö- ja elektroniikkajätteistä annetun EU-direktiivin 2002/96/EC soveltamisalaan.
2. Kaikki elektroniset laitteet ovat ongelmajätettä, joten ne on toimitettava paikalliseen keräyspisteeseen.
3. Vanhan puhelimen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia.
4. Lisätietoa vanhan laitteen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai jälleenmyyjään, jolta ostit laitteen.

Paristojen ja akkujen hävittäminen



1. Tämä merkki paristoissa/akuissa tarkoittaa, että tuote kuuluu sähkö- ja elektroniikkajätteistä annetun EU-direktiivin 2006/66/EC soveltamisalaan.
2. Merkin yhteydessä voi olla myös kemiallisen aineen merkki, kuten elohopea (Hg), kadmium (Cd) tai lyijy (Pb), jos paristossa/akussa on yli 0,0005 % elohopeaa, yli 0,002 % kadmiumia tai yli 0,004 % lyijyä.
3. Kaikki paristot/akut ovat ongelmajätettä, joten ne on toimitettava paikalliseen keräyspisteeseen.
4. Vanhojen paristojen/akkujen asianmukainen hävittäminen ehkäisee mahdollisia ympäristöön ja terveyteen kohdistuvia haittavaikutuksia.
5. Lisätietoa vanhojen paristojen/akkujen hävittämisestä saat ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin, kierrätyskeskukseen tai jälleenmyyjään, jolta ostit laitteen.



