

YOGA Tab 3 Plus

Användarhandbok

Lenovo YT-X703F Lenovo YT-X703L Lenovo YT-X703X

All information som märkts med * i denna handbok gäller endast WLAN+LTE-modellen (Lenovo YT-X703L och Lenovo YT-X703X).



Innan du använder den här informationen och produkten är det viktigt att du har läst:

- Säkerhets-, garanti- och snabbstartsguide
- Information om bestämmelser
- "Viktig information om säkerhet och hantering" i "Bilaga"

Säkerhets-, garanti- och snabbstartsguide och Information om bestämmelser finns tillgängliga på webbplatsen på http://support.lenovo.com.

Lenovo Companion

Söker du hjälp? Appen Lenovo Companion kan erbjuda dig stöd för att få direkt åtkomst till Lenovos webbhjälp och forum*, vanliga frågor*, systemuppgraderingar*, tester av maskinvarufunktion, kontroller av garantistatus*, serviceförfrågningar** och reparationsstatus**. *OBS!*

* kräver åtkomst till datanätverk.

** finns inte i alla länder.

Du har två sätt att skaffa dig denna app:

• Sök efter och hämta appen från Google Play.



• Skanna följande QR-kod med Lenovo Android-enhet.



Tekniska specifikationer

Modell	Lenovo YT-X703F	Lenovo YT-X703L	Lenovo YT-X703X
CPU	Qualcomm® Snapdragon 652	Qualcomm® Snapdragon 652	Qualcomm® Snapdragon 652
Batteri	9300 mAh	9300 mAh	9300 mAh
Trådlös kommunikation	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; GPS/GLONASS/BeiDou	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; A-GPS/GPS /GLONASS/BeiDou; FDD-LTE/TDD- LTE/UMTS/TD- SCDMA/GSM	Bluetooth 4.0; WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; A-GPS/GPS /GLONASS/BeiDou; FDD-LTE/TDD- LTE/UMTS/GSM

OBS! Lenovo YT-X703L har stöd för LTE-banden 1, 2, 3, 5, 7, 8, 20, 38, 39, 40 och 41 (smalband). Lenovo YT-X703X har stöd för LTE-banden 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 19, 21, 25, 26, 28a, 28b, 30 och 41 (bredband). Men i vissa länder stöds inte LTE. Kontakta din operatör för att få information om huruvida din enhet kan användas med LTE-nätverk i ditt land.

Startskärm

Startskärmen är ingångspunkten när du använder enheten. Startskärmen har redan ställts in med några användbara appar och widgetar.



OBS! Enhetens funktioner och startskärmen kan skilja sig beroende på plats, språk, operatör och enhetsmodell.

Du kan när som helst anpassa startskärmen.

Startskärm

På den första startskärmen finns ett **Google**-sökfält och vissa praktiska appar.

Förhandsgranskningsskärm

Tryck på och håll nere på valfri plats på startskärmen, utom på ikonerna. Längst ner på skärmen finns **BAKGRUNDER**, **LÅSSKÄRMEN** och **WIDGETAR**.

• Lägga till en widget på startskärmen

Tryck på **WIDGETAR** längst ner på förhandsgranskningsskärmen, tryck på och håll nere den widget du vill lägga till, dra den sedan till där du vill placera den och släpp.

• Byta bakgrund

Gå till **Inställningar > Skärm > Bakgrund** och välj den bakgrund du vill ha.

Tryck på och håll var som helst på startskärmen förutom ikonerna, välj **BAKGRUNDER** längst ner på skärmen och välj sedan den bakgrund som du gillar.

• Flytta en app till en annan skärm

Tryck på och håll nere en app som du vill flytta. Dra den till önskad placering och släpp den.

Avinstallera en app

1. Tryck på 😳 och tryck sedan och håll nere på en app som du vill avinstallera.

2. Dra till 🗌 längst upp på skärmen tills appen blir röd. Släpp då och tryck på **OK**.

OBS! Det går inte att avinstallera några av systemapparna.

Skärmknappar

Det finns tre knappar längst ned på startskärmen.

- Bakåt-knappen: Tryck på ⊲ för att gå tillbaka till föregående sida.
- **Startknappen**: Tryck på \bigcirc för att gå tillbaka till standardstartskärmen.
- Senaste-knappen: Tryck på för att visa de senaste apparna. Du kan också:
 - Trycka på en app för att öppna den.
 - Tryck på 🖻 eller 🖻 för att låsa eller låsa upp.
 - Svep ett appfönster åt vänster eller höger för att stänga det.
 - Trycka på ${rac{\infty}{2}}$ för att stoppa alla appar förutom de som är låsta.

Aviseringar och snabbinställningar

Svep nedåt från skärmens överkant för att visa systemaviseringsmeddelanden och snabbinställningar. Genom att trycka på en växel kan du snabbt slå på eller av ett antal funktioner som du ofta använder.



Framtvinga åtgärden avslut

Tryck på och håll nere på/av-knappen under 10 sekunder tills skärmen blir mörk.



Öppna appen Kamera genom att gå till Kamera.



Ta foton och videoklipp

Du kan ta foton och spela in videoklipp med enhetens inbyggda kamera.

- Tryck på 🛡 för att ta ett foto.
- Tryck på **Video** och tryck sedan på 🕑 för att spela in en video.
- Tryck på 🍄 för att växla mellan främre och bakre kamera.
- Tryck på Auto för att välja scenläget.
- Tryck på HOR eller HOR för att slå på/stänga av HDR-läget.
- Tryck på 🔆 för att justera ljusstyrkan.
- Tryck på 🔅 för att konfigurera de andra kamerainställningarna.

Ta skärmbilder

Tryck på och håll nere på-/av-knappen och knappen för lägre volym samtidigt.

Visa bilder och videoklipp

Foton och videoklipp lagras i enhetens internminne. Du kan visa dina foton och videoklipp på följande sätt:

- Tryck på fotogenomgångsikonen när du använder appen Kamera.
- Gå till Galleri.
- Gå till Foto.
- Gå till Filhanteraren.

Skärmbilder lagras i enhetens internminne. Du kan visa dina skärmbilder på följande sätt:

- Gå till Galleri.
- Gå till Foto.
- Gå till Filhanteraren.



Du måste konfigurera ett nätverk innan du ansluter till Internet.

- Konfigurera ett WLAN-nätverk
- *Konfigurera ett mobilnätverk
- Konfigurera ett VPN-nätverk

Du kan också konfigurera en surfzon så att du kan dela ditt mobilnätverk med andra.

Konfigurera ett WLAN-nätverk

Gå till Inställningar > WLAN.

Aktivera WLAN-blockering och tryck på en trådlös WLAN-surfzon i listan för att ansluta till internet.

När du ansluter till en säker surfzon måste du ange ditt inloggningsnamn och lösenord för att ansluta.

*Konfigurera ett mobilnätverk

Gå till **Inställningar > Dataanvändning**, aktivera Mobildata. OBS! Du behöver ett giltigt SIM-kort med en datatjänst. Om du inte har något SIM-kort kontaktar du operatören.

Konfigurera ett VPN-nätverk

VPN används i organisationer för att kommunicera privat information säkert över ett icke-privat nätverk. Du kan behöva konfigurera ett VPN-nätverk om du till exempel vill få åtkomst till jobb-e-posten. Fråga nätverksadministratören vilka inställningar som är nödvändiga för att konfigurera VPN för ditt nätverk.

Gå till Inställningar > Mer > VPN.
 OBS! Du måste ange PIN-kod eller lösenord för låsskärmen innan du

använder VPN. Gå till Inställningar > Säkerhet > Skärmlås för att välja ett skärmlåsalternativ och konfigurera skärmlåset.

- Tryck på VPN-servernamnet, ange användarnamn och lösenord och tryck sedan på ANSLUT för att ansluta till VPN-nätverket.
- Tryck på 🍄 för att redigera eller ta bort VPN.

*Konfigurera en trådlös surfzon

Du kan använda Personlig surfzon om du vill dela en internetanslutning med en dator eller annan enhet.

Gå till Inställningar > Mer > Internetdelning och surfpunkt och gör följande:

- Aktivera Mobil WLAN-surfzon.
- Tryck på Konfigurera trådlös surfzon via WLAN för att ställa in åtkomstpunkten.

Du kan också använda **Delning via Bluetooth** eller **USB-sammanlänkning**. OBS! Ge nätverkets SSID och lösenord till dina vänner, så kan de dela ditt mobila nätverk.



Du kan surfa på internet om enheten är ansluten till ett trådlöst nätverk. Gå till **Chrome** för att öppna webbläsaren.



Besöka webbplatser

Med appen Chrome kan du besöka webbplatser.

• Skriva webbadress

Du behöver inte skriva in hela adressen till en "http://"-webbplats för att nå den.

När du vill besöka "http://www.lenovo.com" behöver du bara skriva "www.lenovo.com" i adressfältet och trycka på ⊖.

Skriva sökord

Du kan också skriva in sökord i adressfältet för att söka efter webbsidor. Du kan ange en sökmotor i **Sokmotor**.

- Lägga till en ny webbsida
 Tryck på > Ny flik för att lägga till ny flik på webbsidan.

 Tryck på > Ny inkognitoflik om du vill besöka en webbplats utan att lämna några spår av ditt besök.
- Stänga en webbplats
 Tryck på X om du vill stänga en webbplatsflik.

Uppdatera en webbplats

Tryck på ${
m C}$ för att uppdatera en webbsida.

Tryck på ← för att gå tillbaka till föregående webbsida.

Tryck på \rightarrow för att gå framåt till en nyligen använd webbsida.

Spara webbsidor

Du kan spara bilder och webbsidor i enhetens internminne.

• Spara bilder

Tryck på och håll ned bilden, tryck sedan på Spara bild.

 Ange bokmärken för webbsidor
 Tryck på ☆ och tryck sedan på Spara för att lägga till en webbsida i Bokmärken.

Tryck på **\$ > Bokmärken** för att visa mobilbokmärken.

Ange tillgänglighetsinställningar

Tryck på ***** > Inställningar > Tillgänglighet för att ställa in textstorlek och webbsidezoom.



Du kan ta emot och skicka e-postmeddelanden om enheten är ansluten till ett trådlöst nätverk.

Gå till Gmail för att komma åt appen Google Email.

Konfigurera ett e-postkonto

Du kan logga in på E-post om du har ett e-postkonto. Om inte, måste du skapa ett e-postkonto.

Du måste konfigurera ett e-postkonto första gången du använder appen **Gmail**. Tryck på Lägg till en e-postadress, välj den typ av e-postadress du vill lägga till och tryck på NÄSTA. Konfigurera i enlighet med sidans instruktioner.



Använda e-post

När du har konfigurerat ett e-postkonto kan du använda appen **Gmail** till att skicka och ta emot e-postmeddelanden.



Du måste välja följande inställningar innan du använder **Maps**. Gå till **Inställningar > Plats** och aktivera platsåtkomst för Google-appar.

Söka en plats

Skriv adressen som du söker och tryck sedan på 🔍



Du kan också trycka på \P och sedan säga den adress du vill ha.

Aktuell plats

Tryck på för att visa var du befinner dig. Tryck sedan på **Utforska ditt närområde** för att se vad som finns i närheten.

Planera en färdväg

Tryck på 仑 och skriv in adresser under "från Din position" och "Välj destination" eller behåll bara som "Din position". Välj färdsätt, med bil, med buss eller till fots eller med cykel.





Du kan använda enheten för att skicka meddelande och hantera kontakter.

Hantera kontakter

Du kan hantera kontakter med appen **Kontakter**. Du kan skapa kontakter och importera och exportera kontakter.

Skapa en kontakt

Gå till **Kontakter**. Tryck på + S för att lägga till en kontakt. Ange kontaktinformationen exempelvis "Namn", "Telefon", "E-post" och så vidare. Du kan spara den i surfplattan eller på SIM-kortet. Tryck på ✓ när du är klar.

Importera och exportera kontakter

Gå till Kontakter.

Tryck på > Importera/exportera.

Välj **Importera från VCF-fil**. Välj vilka vCard-filer du vill importera. Eller välj **Exportera till VCF-fil** och tryck på **OK**.



Du kan överföra data mellan din enhet och dator exempelvis musik, bilder, videofilmer, dokument, Android Application Package-filer (APK) och så vidare.

Ansluta enheten och datorn

Anslut enheten och datorn genom att använda USB-kabel.

Svep nedåt från skärmens övre del så ser du "USB för överföring av filer" i aviseringsfältet.

Tryck på USB för överföring av filer för andra alternativ.



Välja datoranslutningsläge

Du kan välja ett av följande alternativ:

- Mediaenhet (MTP): Välj detta läge om du vill överföra mediefiler, exempelvis foton, videor och ringsignaler, mellan din surfplatta och datorn.
- Kamera (PTP): Välj detta läge om du bara vill överföra foton och videor mellan surfplattan och datorn.
- Laddar: Välj detta läge om du bara vill ladda din telefon.
- MIDI: Välj detta läge om du vill att MIDI-aktiverade program på

Installera APK

Gör så här:

• Du måste ställa in surfplattan så att den tillåter installation av appar från okända källor.

Gå till Inställningar > Säkerhet, dra Okända källor och tryck på OK.

- Kopiera APK-filen från datorn till enheten i läget "Mediaenhet (MTP)".
- Öppna appkategorin i Filhanteraren.



Viktig information om säkerhet och hantering

Undvik personskador, skador på utrustningen och skador på grund av olyckshändelser på produkten genom att läsa all information i detta avsnitt innan du använder produkten. För fler tips om hur du använder enheten på ett säkert sätt, gå till http://www.lenovo.com/safety.

Var försiktig när du hanterar enheten

Tappa inte, böj inte och stick inte hål på enheten. För inte in främmande föremål i och placera heller inte tunga föremål på enheten. Känsliga komponenter i pekplattan kan skadas.

Enhetens skärm är tillverkad i glas. Glaset kan gå sönder om du tappar enheten på ett hårt underlag eller om den utsätts för en kraftig stöt eller hamnar under ett tungt föremål. Om glaset skadas eller går sönder ska du inte vidröra glaset eller försöka ta bort det från enheten. Sluta använd enheten omedelbart och kontakta Lenovos tekniska support för information om reparation, inbyte eller återvinning. När du använder enheten ska du hålla den borta från miljöer med hög värme eller hög elektrisk spänning, till exempel elektriska apparater, elektrisk värme- eller köksutrustning. Använd endast enheten inom temperaturintervallet 0 °C till 40 °C (lagring -20 °C till 60 °C) för att undvika skada.

Utsätt inte enheten för vatten, regn, extrem fuktighet, svett eller andra vätskor.

Ta inte isär och modifiera inte enheten

Enheten är förseglad. Det finns inga delar inuti enheten som användaren själv kan reparera eller rengöra. Alla reparationer av datorns inre måste utföras av en serviceverkstad eller tekniker som har auktoriserats av Lenovo. Garantin upphör att gälla om du öppnar eller modifierar enheten.

Information om inbyggda, uppladdningsbara batterier

Försök inte att själv byta ut det invändiga uppladdningsbara litiumjonbatteriet. Det finns risk för explosion om batteriet byts ut mot fel typ. Kontakta Lenovos supportavdelning för att få hjälp med bytet.

Varning för plastpåsar

FARA:

Plastpåsar kan vara farliga. Förvara plastpåsar utom räckhåll för barn, eftersom plastpåsarna medför kvävningsrisk.

Information om adaptern

• Skydda enheten och nätadaptern mot väta.

Sänk inte ned enheten i vatten och lämna den inte på platser där den kan komma i kontakt med vatten eller andra vätskor.

• Ladda endast enheten på godkänt sätt.

Följande metoder är godkända för laddning av enhetens inbyggda batteri:

Laddningsmetod	Bildskärm på	Bildskärm av		
Nätadapter	Stöds, men batteriet laddas väldigt långsamt.	Stöds		
USB-anslutning mellan inkontakten för likström på enheten och en USB-port på en dator eller någon annan enhet som följer USB 2.0- standarder. Enheten måste vara ansluten till ett USB- gränssnitt som är USB 2.0 eller senare.	Stöds, men energikonsumtionen kompenseras och batteriet laddas långsammare än vanligt.	Stöds, men batteriet laddas väldigt långsamt.		
 OBS! Bildskärm på: Enhet på Bildskärm av: Enhet av eller i skärmlåsningsläge 				

Laddare kan bli varma under normal användning. Se till att laddaren är tillräckligt ventilerad. Ta ur laddarens nätsladd om något av följande inträffar:

- Laddaren har utsatts regn, vätska eller fukt.
- Laddaren har spår av yttre skador.
- Laddaren behöver rengöras.

Varning:

Lenovo kan inte hållas ansvarigt för funktion och säkerhet hos produkter som inte tillverkats eller har godkänts av Lenovo. Använd endast adaptrar och batterier som har godkänts av Lenovo.

Varning om användning av höga volymer

Varning: Exponering för höga volymer från valfri källa under längre tidsperioder kan påverka din hörsel. Ju högre ljudet är, ju mindre tid krävs innan din hörsel skulle kunna påverkas. Skydda din hörsel:

- Begränsa den mängd tid du använder headset eller hörlurar vid hög volym.
- Undvik att höja volymen för att hålla ute bullriga miljöer.
- Sänk volymen om du inte kan höra när människor pratar med dig.

Om du upplever obehag, inklusive känsla av tryck eller fullhet i öronen, ringningar i öronen eller dämpat tal ska du sluta lyssna på enheten genom headset eller hörlurar och få hörseln kontrollerad.



Var försiktig när du använder enheten i motorfordon och på cykel

Sätt alltid din och andras säkerhet i första rummet. Följ gällande säkerhetsföreskrifter. Det kan finnas lokala föreskrifter som styr hur du får använda mobila elektroniska enheter när du framför ett motorfordon eller cyklar, och dessa föreskrifter gäller i så fall även din enhet.

Återvinn enheten enligt lokala föreskrifter

När enheten är uttjänt får du inte bryta mot lokala föreskrifter genom att t.ex. krossa eller bränna den, eller kasta den i vattnet. Vissa delar innehåller ämnen som kan explodera och läcka eller ha andra negativa miljöeffekter om enheten avyttras på fel sätt.

Mer information finns i "Miljöinformation och information om återvinning".

Se till att inte barn kommer åt enheten och dess tillbehör

Enheten innehåller smådelar som kan utgöra kvävningsrisk för små barn. Dessutom kan glasskärmen gå sönder eller spricka om enheten tappas på ett hårt underlag.

Skydda data och program

Ta inte bort okända filer och ändra inte namn på filer eller kataloger som du inte har skapat själv. Om du gör det kan enhetens program sluta fungera.

Tänk på att när du ansluter till nätverksresurser kan enheten utsättas för datorvirus, hackare, spionprogram och andra attacker som kan skada enheten, programvaran eller dina data. Se till att du har tillräckligt skydd i form av brandväggar, antivirusoch antispionprogram och håll skyddsprogrammen uppdaterade.

Håll elektriska anordningar borta från din enhet. Dessa inkluderar elektriska fläktar, radioapparater, högtalare med höga effekter, luftkonditioneringsapparater och mikrovågsugnar. Elektriska apparater genererar starka magnetfält som kan skada skärmen och data på enheten.

Var medveten om värmen som alstras av enheten

När enheten är påslagen eller batteriet håller på att laddas, kan enhetens undersida, handledsstödet och andra delar bli varma. Hur mycket värme som avges beror på systemaktiviteten och batteriets laddningsnivå. Om du t.ex. har datorn i knäet länge kan huden bli irriterad av värmen. Ha inte enheten i knäet och undvik att låta händerna eller någon annan del av kroppen komma i kontakt med varma delar av enheten under en längre tid.

Information om elektromagnetisk strålning

FCC-efterlevnadsdeklaration

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Responsible Party:

Lenovo (United States) Incorporated 1009 Think Place - Building One Morrisville, NC 27560 Telephone: 1-919-294-5900

F©

IC-varning

Enheten överensstämmer med Industry Canadas licensundantagna RSS-standard(er). Användning förutsätter att följande två villkor uppfylls:

(1) enheten får inte avge skadlig strålning och

(2) enheten måste acceptera alla mottagna störningar, inklusive störningar som kan leda till oönskade resultat.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions

suivantes:

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

EU-överensstämmelse med direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet

Den här produkten följer alla krav och väsentliga normer som gäller EU-rådets direktiv 1999/5/EC. EU-rådets direktiv 1999/5/EG förblir i kraft under övergångsperioden för EU-rådets direktiv 2014/53/EG fram till 12 juni 2017. Lenovo ansvarar inte för bristande uppfyllelse av säkerhetskraven som beror på ickerekommenderad modifiering av produkten, inklusive installation av icke-Lenovoutbyggnadskort. Denna produkt har testats och befunnits uppfylla gränserna för Klass B IT-utrustning enligt europeisk standard EN 55022. Gränsvärdena för utrustning av klass B härleddes för typiska boendemiljöer för att ge ett rimligt skydd mot störningar med licensierade kommunikationsenheter.

EU-kontakt: Lenovo, Einsteinova 21, 851 01 Bratislava, Slovakien

Klass B-deklaration (Tyskland)

Deutschsprachiger EU Hinweis:

Hinweis für Geräte der Klasse B EU-Richtlinie zur Elektromagnetischen Verträglichkeit Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie 2014/30/EU (früher 2004/108/EC) zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der Klasse B der Norm gemäß Richtlinie. Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von der Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung der Lenovo verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Deutschland:

Einhaltung des Gesetzes über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln Dieses Produkt entspricht dem "Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln" EMVG (früher "Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten"). Dies ist die Umsetzung der EMV EU-Richtlinie 2014/30/EU (früher 2004/108/EWG) in der Bundesrepublik Deutschland. Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EMV EU Richtlinie 2014/30/EU (früher 2004/108/EC), für Geräte der Klasse B.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Meitnerstr. 9, D- 70563 Stuttgart. Informationen in Hinsicht EMVG Paragraf 4 Abs. (1) 4: Das Gerät erfüllt die Schutzanforderungen nach EN 55024 und EN 55022 Klasse B.

VCCI Klass B-deklaration (Japan)

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B

Information om produkter med mindre än eller lika med 20 A per fas (för användare i Japan)

日本の定格電流が 20A/相 以下の機器に対する高調波電流規制 高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品

Miljöinformation och information om återvinning och avfallshantering

Allmän återvinningsinformation

Lenovo uppmuntrar ägare till IT-utrustning att återvinna sin utrustning när den inte längre behövs. Lenovo tillhandahåller ett antal program och tjänster för att hjälpa användare att återvinna sina IT-produkter. Information om återvinning av Lenovos produkter finns på http://www.lenovo.com/recycling.

Viktig information om batterier och avfall efter elektriska och elektroniska produkter (WEEE)

X

Batterier och elektrisk och elektronisk utrustning som är märkt med symbolen med en överkryssad soptunna på hjul får inte kasseras som osorterat avfall. Batterier och avfall efter elektriska och elektroniska produkter (WEEE) skall behandlas separat med hjälp av den insamling som finns för kunder för återlämning, återvinning och behandling av batterier och avfall efter elektriska och elektroniska produkter. När så är möjligt, ta ut och isolera batterier från WEEE innan du placerar WEEE i avfallsinsamlingen. Batterier ska samlas in separat genom att använda det ramverk som finns tillgängligt för retur, återvinning och behandling av batterier och ackumulatorer.

Information som är specifik för enskilda länder finns på http://www.lenovo.com/recycling.

Information om batteriåtervinning i Brasilien

Declarações de Reciclagem no Brasil

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos orgãos ambientais, de acordo com a legislação local. A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

Information om återvinning i Japan

Information om återvinning och avfallshantering i Japan finns på http://www.lenovo.com/recycling/japan.

Information om återvinning i Indien

Information om återvinning och avfallshantering i Indien finns på http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptb_india.html.

Batteriåtervinningsmärkning

Information om återvinning av batterier i Taiwan



廢電池請回收。

Information om batteriåtervinning i USA och Kanada



US & Canada Only

Information om batteriåtervinning i EU



ENERGY STAR-modellinformation



ENERGY STAR® är ett program som amerikanska naturvårdsverket och amerikanska energidepartementet tillsammans driver för att främja energieffektiva produkter och metoder som skyddar miljön samtidigt som de är kostnadssnåla.

Lenovo är stolt över att kunna erbjuda sina kunder produkter med den meriterande

ENERGY STAR-beteckningen. Lenovo YT-X703F Plus har utformats och testats för att överensstämma med ENERGY STAR-programmets krav för datorer. Genom att använda ENERGY STAR-märkta produkter och utnyttja datorns energisparfunktioner kan du bidra till att minska förbrukningen av elektricitet. Minskad förbrukning av elektricitet kan bidra till ekonomiska besparingar, en renare miljö och minskade av utsläpp av växthusgaser.

Du hittar mer information om ENERGY STAR på webbadressen http://www.energystar.gov.

Meddelande om exportklassificering

För denna produkt gäller amerikanska statens exportregleringar EAR (Export Administration Regulations). Produkten har ECCN-nummer (Export Classification Control Number) 5A992.c. Den får vidareexporteras utom till länder som är föremål för sanktioner enligt EAR E1-listan.

Felsökning

Meddelande om otillräckligt minne visas under appinstallationen

Frigör minne och försök installera igen.

Pekskärmen fungerar inte eller svarar inte när du rör vid den

Tryck på och håll nere på/av-knappen under mer än 10 sekunder tills enheten stängs av. Slå sedan på den igen på normalt sätt.

Enheten slås inte på eller så kraschar systemet

Ladda batteriet i 30 minuter och tryck på och håll nere på/av-knappen under mer än 10 sekunder tills enheten stängs av. Slå sedan på den igen på normalt sätt.

Enheten kan inte få åtkomst till Internet via trådlöst nätverk

Starta om den trådlösa routern eller gå till Inställningar och starta om WLAN.

Enheten kan inte vakna från viloläget

Tryck på och håll nere på/av-knappen under mer än 10 sekunder tills enheten stängs av. Slå sedan på den igen på normalt sätt.