

GIGABYTE™

P2532

USER'S MANUAL

• Dansk

V1.0

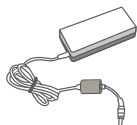


* Images Used for Reference Only

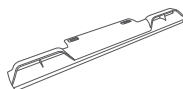
Tillykke med købet af din nye GIGABYTE bærbar pc P2532. Denne brugervejledning hjælper dig godt på vej med opsætningen af din bærbar pc. For yderligere oplysninger, bedes du venligst se vores hjemmeside på <http://www.gigabyte.com>. Alle specifikationerne er på fragttidspunktet underlagt fabrikantens konfiguration, og kan ændres uden varsel, hverken skriftlig eller på nogen anden måde.

1 Tjek medfølgende dele

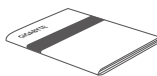
AC adapter



Batteripakke



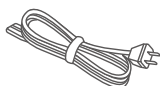
Brugervejledning



3D briller(tilbehør)



EI-ledning



Cd med driver

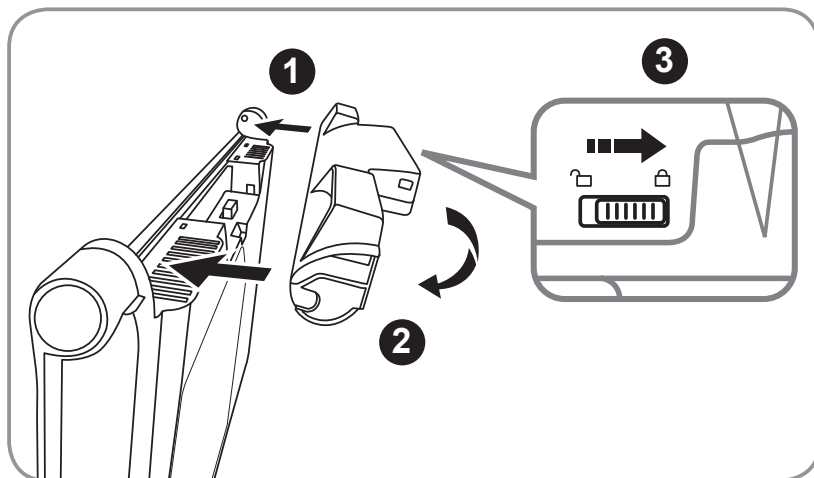


International
garantibevis



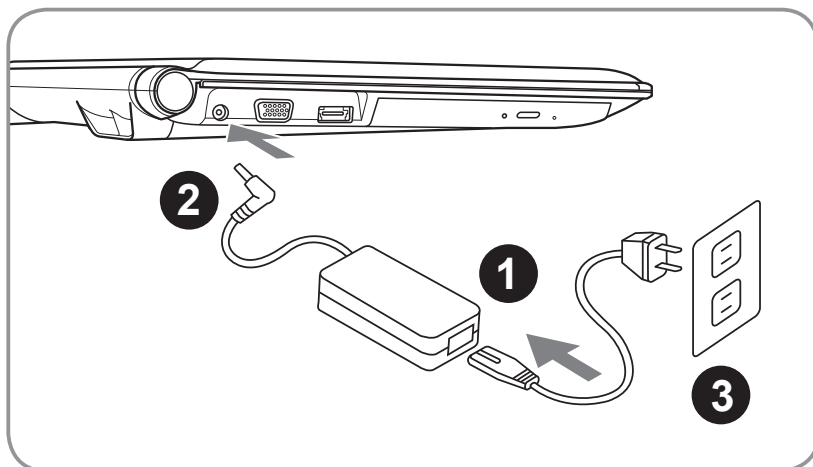
* The illustrations in this document may appear different from your model.

2 Når du bruger din GIGABYTE bærbar pc for første gang

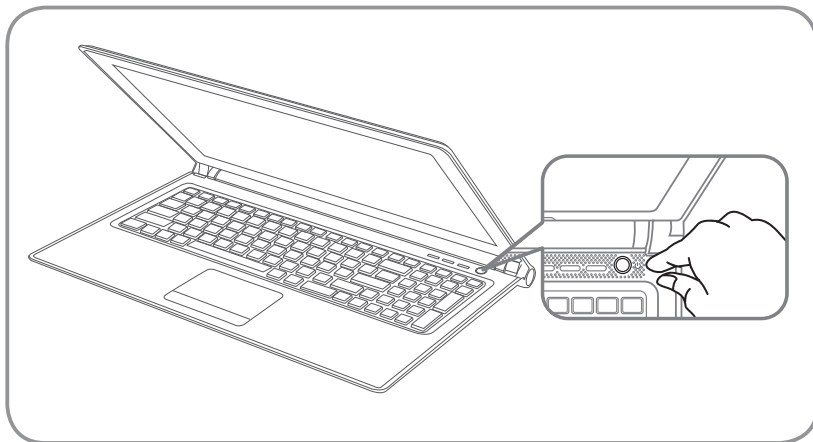


Når du isætter batteriet, bedes du venligst følge disse trin:

- 1 Find ud af hvilken vej batteriet skal vende i taphullet.
- 2 Drej batteriet nedad indtil du hører en 'klik-lyd', som låser batteriet fast.
- 3 Sørg for, at det er i "låst" position.



- 1 Forbind el-ledningen til AC adapteren.
- 2 Forbind AC adapteren til DC-in stikket på venstre side af computeren.
- 3 Forbind el-ledningen til en stikkontakt.



Sådan tændes enheden

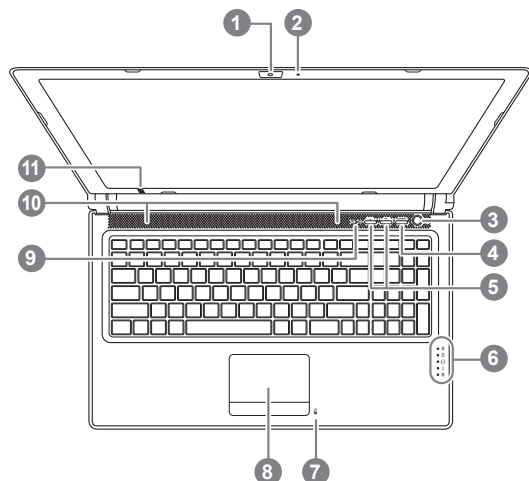
Når du tænder or P2532'en for første gang, skal du undgå at slukke for den igen, før operativsystemet er blevet konfigureret. Bemærk venligst, at lydstyrken ikke virker før opsætningen af Windows er fuldført.

Når P2532 enheden tændes for første gang

Afhængig af din konfiguration, vil Microsoft Windows Boot-skærmen være det første skærbillede, som du ser når pc starter. Følg anmodningerne og instruktionerne på skærmen, og indtast dine personlige oplysninger for, at fuldføre opsætningen af Windows operativsystemet.

3 Beskrivelse af din GIGABYTE bærbar pc

Set fra oven



- 1 Webcam
- 2 Mikrofon
- 3 Tænd/Sluk knap
- 4 Smart+ knappen ❶
- 5 Lydindstillinger eller stereoskopiske dybdeindstillinger ❷
- 6 LED indikatorer ❸
- 7 Knap til batteriindikator
- 8 Berøringsplade
- 9 Num Lock & Caps Lock Indikator
- 10 Stereohøjtalere
- 11 IR sender tilbehør ❷

❶ For, at åbne smart managerfunktionen.

Smart opsætning –

Tryk på "Smart+" knappen for, at åbne "smart opsætning" menuen, når enheden er slukket. I opsætningsmenuen har du mulighed for, at vælge BIOS systemgendannelse.

Smart Manager –

I Windows skal du trykke på "Smart +" knappen for, at starte "Smart Manager".

❷ Tilbehør, Stereoskopisk dybdeindstillinger kun på 3D modellen

❸ ✧ Strømstatus LED

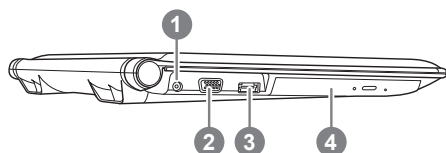
☐ Batteriniveau LED

☐ HDD status LED

☐ Trådløs LAN status LED

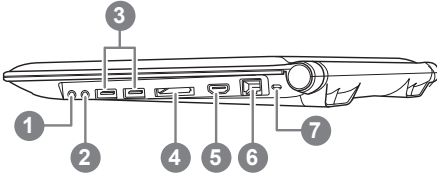
Ⓞ Bluetooth status LED

Set fra venstre



- 1 DC-in stik
- 2 Ekstern skærm (VGA) port
- 3 Tænd/Sluk knap
- 4 Optisk diskdrev

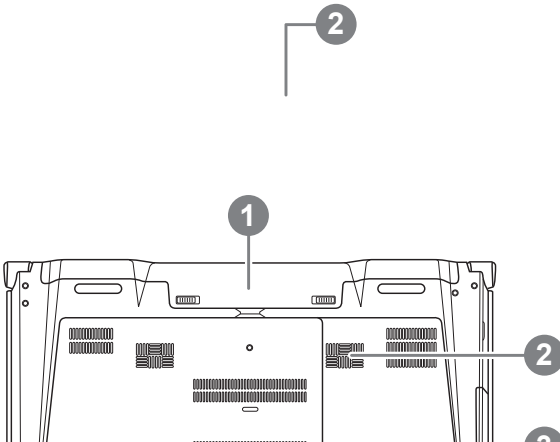
Set fra højre



- 1 Mikrofonstik
- 2 Høretelefonstik
- 3 USB port x 2
- 4 Multi-kortlæser ⁴
- 5 HDMI Port
- 6 Ethernet Port
- 7 Stik til Kensington-lås

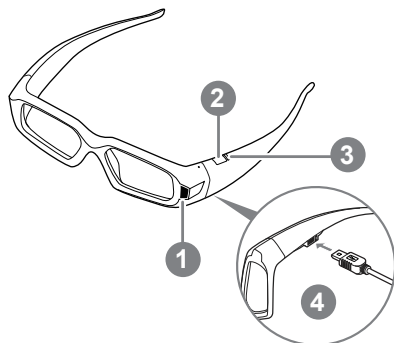
⁴ Understøtter SD (Secure Digital), Multimedia-kort (MMC), Memory Stick (MS), Memory Stick PRO (MS PRO) kort.

Set fra bunden



- 1 Batteri-bay
- 2 Woofer-højttaler
- 3 Stereohøjttalere
- 4 Harddisk-bay/Hukommelsesbay

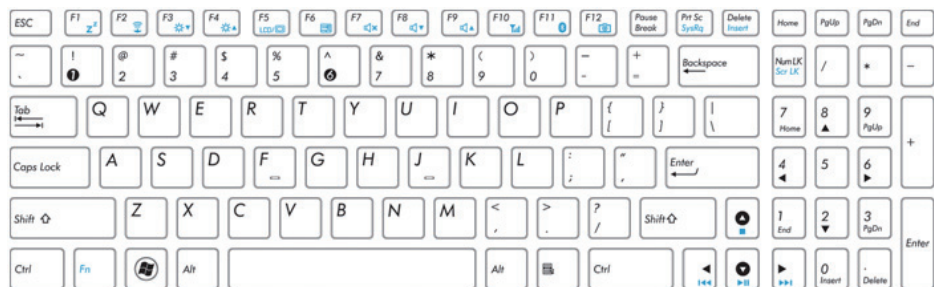
3D briller (tilbehør, kun til brug med 3D modellen)



- 1** IR modtager
 - 2** Tænd-knap
 - 3** Indikatorlys **5**
 - 4** Mini USB-stik **6**
- 5** ● → Bemærk: Hvis denne blinker rødt, er der mindre en 2 timer tilbage på batteriet
○ → tilbage på batteriet
- 6** Når brillerne sættes til opladning (lyset er gult under opladningen)

Tastatur














P2532 enheden har et tastatur, der er kompatibelt med Windows. Sproget på tastaturet afhænger af regionen hvori det bruges. I dette afsnit bruges det engelske qwerty tastatur. Antallet af taster på tastaturet afhænger også af sproget og regionen.



(engelsk P2532 qwerty tastatur)

Genvejstaster

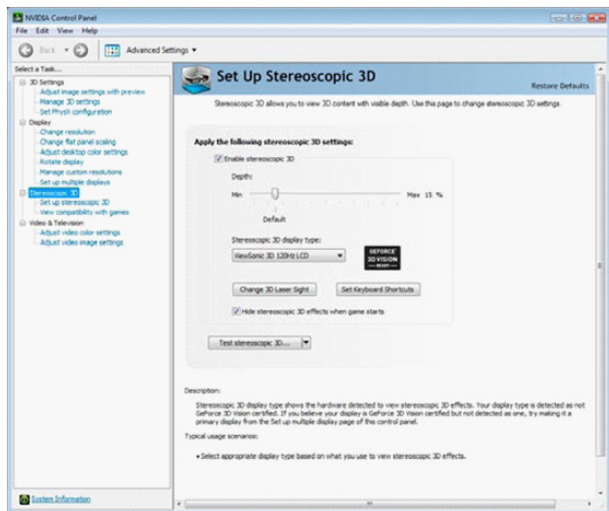
Computeren har genvejstaster eller tastkombinationer, som bruges til at åbne nogle af computerens betjeninger, såsom lysstyrken på skærmen og lydstyrken. For at aktivere genvejstasterne, skal du holde <Fn> tasten nede, mens du trykker på en anden genvejstast.

Genvejstast	Funktion	Beskrivelse
Fn+F1 	Dvale	Sætter computeren i dvale.
Fn+F2 	Trådløs LAN	Aktivere/deaktivere trådløs LAN funktionen.
Fn+F3 	Lysstyrke ned	Reducerer lysstyrken på skærmen.
Fn+F4 	Lysstyrke op	Reducere lysstyrken på skærmen.
Fn+F5 	Skift mellem skærme	Skifter mellem skærmene, hvis du har en ekstern skræm tilsluttet.
Fn+F6 	Berøringsplade til/fra	Slår den integrerede berøringsplade til og fra.
Fn+F7 	Højtaler til/fra	Slår højttaleren til og fra.
Fn+F8 	Lydstyrke ned	Reducerer lydstyrken.
Fn+F9 	Lydstyrke op	Øger lydstyrken.
Fn+F10 	Ikke tilgængelig	Funktionen findes ikke på denne model.
Fn+F11 	Bluetooth	Aktivere/deaktivere Bluetooth funktionen.
Fn+F12 	Webcam	Slår det integrerede webcam til og fra.
Fn+▲ ▼ ◀ ▶ 	Afspilning	Betjening af mediaafspilning.

4 Sådan åbnes NVIDIA kontrolpanelet

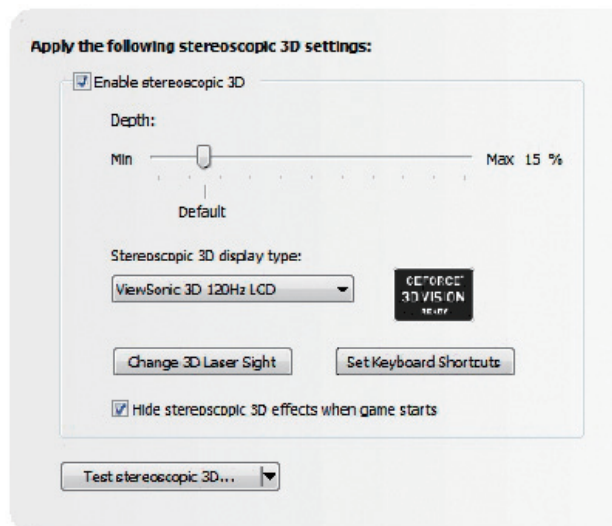
(tilbehør, kun til bruge på 3D modeller)

For at åbne NVIDIA kontrolpanelet, skal du højreklikke på skrivebordet, og vælge NVIDIA kontrolpanel.



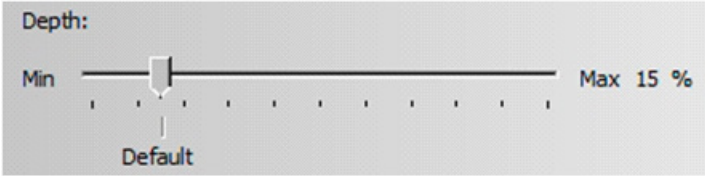
Sådan aktiveres stereoskopisk 3D

For at aktivere stereoskopisk 3D funktionen, skal du sætte et kryds i feltet.

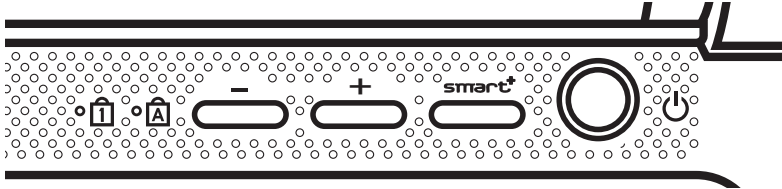


Sådan justeres dybden

Dybden i et spil er den dybde, hvor den fjerneste genstand er placeret i en scene. Når NVIDIA® 3D Vision™ først installeres på dit system, er dybden som standard stillet på 15%.



Du kan også justere dybden ved brug af - og + knapperne. De justeringer du laver med - og + knapperne, kan ses på dybdemåleren i NVIDIA kontrolpanelet.



En anden måde, at ændre dybden på mens du spiller, er ved brug af genvejstasterne på tastaturet:

1. For at reducere dybden, skal du trykke på Ctrl+F3 (standard genvejstast)
2. For at forøge dybden, skal du trykke på Ctrl+F4 (standard genvejstast)

5 GIGABYTE softwareapplication

● GIGABYTE Smart Manager:

Du kan aktivere GIGABYTE Smart Manager ved, at dobbeltklikke på genvejen på skrivebordet, hvis din maskine allerede har operativsystemet installeret. GIGABYTE Smart Manager har en ikon-baseret grænseflade, der giver brugeren en nem måde at åbne normale opsætningssystemer, samt GIGABYTE eksklusive programmer. Vær venligst opmærksom på at GIGABYTE Smart Manager' grænseflade, programmer og softwareversioner kan variere afhængig af modellen. Brug venligst GIGABYTE Smart Manager i henhold til den faktiske version, som findes på dit system.

● GIGABYTE Smart Skift:



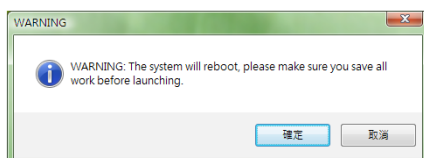
GIGABYTE Smart Skift giver brugeren mulighed for, at skifte mellem 64-bit og 32-bit i Windows® 7. Smart Skift kan åbnes via skrivebordet (se ikonet).



Du har også mulighed for, at åbne Smart Skift via Windows Gadget. (se ikonet).

Smart Switch

Håndtagetets placering hjælper med, at vise den aktuelle funktion, og kan bruges til at skifte til en anden funktion ved, at trække den ned. Når der klikkes på ikonet, for at skifte mellem funktionerne, vises følgende dialogboks.



Systemet beder dig om, at gemme alle dit arbejde før du fortsætter. System genstarter, og skifter til den ønskede funktion.

⊕ TIPS

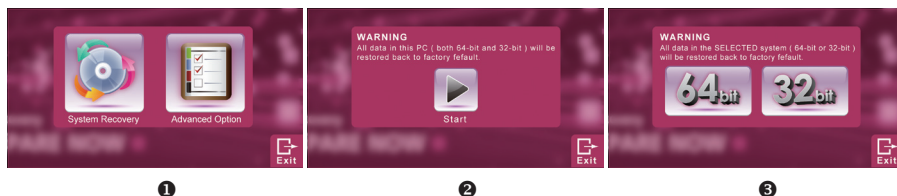
64-bit og 32-bit operativsystemer er installeret med forskellige partitioner (filer og programmer gemmes separat). Du skal derfor installere softwaret i begge funktioner, hvis du ønsker at bruge begge funktioner.

● GIGABYTGIGABYTE Smart gendannelsesprogram:

⊕ ADVARSEL

Se venligst nedstående vejledning om hvordan man bruger GIGABYTE gendannelsesprogrammet (på enten 64-bit eller 32-bit operativsystemer).

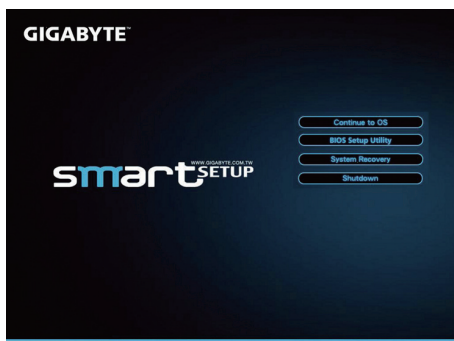
1. Du får to valgmuligheder, når du starter gendannelsesprogrammet. (Se ikonet ❶)
2. Både 64-bit og 32-bit systemerne gendannes til fabriksindstillingerne, når der trykkes på "Start" knappen. (Se ikonet ❷)
3. Du kan under "Avanceret indstillinger" også vælge kun at gendanne enten 64-bit eller 32-bit systemet (vælg den ønskede måde i undermenuen, når du har trykkes på "Avancerede indstillinger"). (Se ikonet ❸)



4. Tryk på "Afslut" for, at afslutte Smart gendannelsesprogrammet.

● GIGABYTE Smart opsætning:

Når enheden er slukket, skal du trykke på SMART knappen for, at åbne "Smart opsætningsmenuen". I opsætningsmenuen kan du vælge mellem BIOS Opsætning, Systemgendannelse samt andre funktioner.



Tryk på "Fortsæt til operativsystem" knappen for, at starte operativsystemet.

Continue to OS

Tryk på "BIOS opsætningsværktøj" knappen for, at åbne BIOS opsætningsværktøjet.

BIOS Setup Utility

Tryk på "Systemgendannelse" knappen for, at åbne GIGABYTE Express gendannelsesprogrammet.

System Recovery

Tryk på "Luk" knappen, for at lukke systemet ned.

Shutdown

6 Specifikationer

SKU type	P2532N	P2532V (kun tilbehør til 3D model)
CPU	Intel® Core™ i7 Processor	
Operativsystem	Kompatibel med Microsoft® Windows® 7	
LCD	15,6" 16:9 Fuld HD klar LCD-panel, 1920X1080 med LED baggrundsllys.	15,6" 16:9 HD klar LCD-panel, 1366X768 med LED baggrundsllys 120hz, og understøtter NVIDIA® 3D Vision™
Systemhukommelse	DDRIII SO-DIMM 2 stik (Maks. 4GB x 2)	
Chipset	Mobile Intel® HM65 Express Chipset	
Videografik	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® HD Graphics 3000 • NVIDIA® GeForce® GT550M 2GB Understøtter NVIDIA Optimus Technology	<ul style="list-style-type: none"> • NVIDIA® GeForce® GT550M 2GB Understøtter NVIDIA® 3D Vision™
Harddiskdrev	2,5" 9,5mm SATA HDD 7200rpm (understøtter kapaciteter op til 500/750 GB)	
Optisk diskdrev	Smal DVD- super multi dobbeltlag drev	
Lyd	1,5W højttaler*4, woofer højttaler, intern mikrofon	
I/O Port	USB 3.0*2, eSATA/USB 2.0 kombo*1, HDMI, D-sub, RJ45, mikrofonstik, høretelefonstik, 4-i-1 kortlæser (SD/MMC/MS/MS Pro) og DC-indgangsstik.	
Kommunikationer	10/100/1000 Mbps Ethernet	
	802.11b/g/n trådløs	
	Bluetooth V3.0 + HS	
Webcam	1,3 Megapixel	
Batteri	Li-ion 6-celler, 5200mAh	
Mål	392(B) x 263(D) x 27,6-35,1(H) mm	
Vægt	~ 2,6kg	

* Denne specifikation er kun til brugerens reference. Den endelige konfiguration afhænger af brugerens køb.

7 Tillæg

■ **Garanti & Service**

For garanti, servicering og andre relaterede oplysninger, bedes du venligst se dit garantibevis eller besøg GIGABYTE' hjemmeside via følgende links:
<http://www.gigabyte.com/support-downloads/technical-support.aspx>

■ **Ofte stillede spørgsmål**

For, at se vores ofte stillede spørgsmål, bedes du venligst besøge følgende link: <http://www.gigabyte.com/support-downloads/faq.aspx>

www.gigabyte.com