Nightblade 3 Personaalarvuti Kasutusjuhend

Sisukord

- 1. Uuendused ja garantii
- 2. Tehniline abi
- 3. Ohutusjuhised
- 4. Seadme ülevaade
- 5. Tolmukoguja puhastamine
- 6. Wi-Fi antennide seadistamine
- 7. Võrguühendus võrgukaabliga (Windows 10)
- 8. Wi-Fi ühendus
- 9. Seadme algseadete taastamine (Windows 10)
 - 9.1 Hoia minu dokumendid alles
 - 9.2 Eemalda kõik

1. Uuendused ja garantii

Tähelepanu! Eelnevalt seadistatud seadme osasid ei pruugi saada uuendada või taastada. Täpsema informatsiooni saamiseks ostetud seadme kohta palun kontakteeruge kohaliku edasimüüjaga.

Ärge proovige uuendada või asendada ükskõik millist seadme osa kui te ei ole volitatud edasimüüja või hoolduskeskus, sest see võib garantii kehtetuks muuta.

2. Tehniline abi

Kui tekib tehniline probleem ja kasutusjuhendist ei ole abi, siis palun kontakteeruge seadme müüjaga või kohaliku edasimüüjaga. Palun proovige abi saada külastades MSI veebilehte: http://www.msi.com/support/

3. Ohutusjuhised



Lugege ohutusjuhiseid põhjalikult ja tähelepanelikult.



Hoidke alles kasutusjuhend tulevikus tekkida võivate küsimuste jaoks.



Hoidke seade eemal niiskusest ja kõrgest temperatuurist.



Asetage seade kindlale lamedale pinnale enne selle käivitamist.



Alati ühendage seade vooluvõrgust välja enne kui hakkate seadistama täiendavat kaarti või moodulit. Alati ühendage seade vooluvõrgust välja kui seade on pikka aega kasutamata, et säästa energiat. Vooluallikas: AC 100-240V~, 50-60Hz, 8-4A



Ventilaator on mõeldud seadme jahutuseks, et vältida selle ülekuumenemist. Ära kata ventilaatorit kinni.



Ära jäta seadet keskkonda, mille temperatuur on üle 60C (140F) või alla 0OC (32OF), sest see võib vigastada seadet. Maksimaalne temperatuur võiks olla 40OC, et seade töötaks tõrgeteta.



Ära mitte kunagi vala vedelikku seadme avadesse, kuna see võib põhjustada elektrishokki.



Asetage toitejuhe kohta, kus see ei jää ette ega sellele peale ei astuta. Ära aseta mitte midagi toitejuhtme peale.



Kui seadistate koaksiaalset juhet TV tuuneriga, on oluline kindlustada, et metalne kilp on usaldusväärselt ühendatud kaitsva maandusega. Juhtme jagamise süsteem peaks olema maandatud järgmiste parameetrite järgi: ANSI/NFPA 70, the National Electrical Code (NEC), in particular Section 820 93, Grounding of Outer Conductive Shield of a Coaxial Cable.



Alati hoidke seadmed eemal magnetiseeritud objektidest.



Kui tekib ükskõik milline alljärgnev olukord, siis tuleb seade viia hooldukeskusesse kontrolli:

- Toitejuhe on kahjustada saanud
- Vedelik on seadmesse imbunud
- Seade on saanud niiskuskahjustusi
- Seade ei tööta korrektselt või seda ei saa vastavalt kasutusjuhendile ikkagi tööle
- Seade on maha kukkunud ja kahjustada saanud
- Seadmel on nähtavaid kahjustusi

1. Optikaga seadmed on klassifitseeritud CLASS 1 LASER PRODUCT järgi. Seadme teistmoodi kasutamine on keelatud.

2. Ära puuduta seadme sees olevat läätse.

4. Seadme ülevaade





- 1. USB 3.1 Gen1 port (Tüüp C)
- 2. USB 2.0 port
- 3. USB 2.0 port (Super laadimise tehnoloogia)
- 4. Mikrofoni ühendamise võimalus
- 5. Kõrvaklappide ühendamise võimalus
- 6. VR Port (HDMI väljund)
- 7. Kõvaketas (HDD) LED indikaator
- 8. Seadme sisse/väljalülitamise nupp/ LED indikaator
- 9. Optiline ketta seade (ODD)
- 10. Toitekaabli ühendamine
- 11. Korpuse lukk

12. Laiendamise pesa

13. VR Link port

14. PS/2 klaviatuuri/ Arvutihiire ühendatud port

15. Ekraani port

16.USB 3.1 Gen2 port

17. RJ-45 LAN ühendamine

18. Wi-Fi antenni ühendamine

19. Center/ Subwoofer väljund

20. Line-In/ Külje kõlari väljund

21. Tagumiste kõlarite väljund

22. Line väljund/ esimeste kõlarite väljund

23. Optical S/PDIF väljund

24. Mikrofoni sisend

25. USB 2.0 port

26. HDMI väljundi port

27.USB 3.1 Gen2 port (Tüüp-C)

28.USB 3.1 Gen1 port

29. Clear CMOS nupp

5. Tolmukoguja puhastamine





Tähtis!

Regulaarselt tolmukoguja puhastamine hoiab teie seadme töökorras. Puhasta tolmukogujat puhta veega ja kuivata see enne tagasi panemist ära.

6. Wi-Fi antennide seadistamine

Paremaks Wi-Fi signaali saamiseks, palun seadistage antennid nii nagu pildil on näidatud (antennide nurk peab olema nii nagu pildil).



7. Võrguühendus võrgukaabliga (Windows 10)

- 1. Parem hiireklikk [Start] ja vali nimekirjast [Control Panel]
- 2. Vali [Network and Internet] alt [View network status and tasks]



3. Vali [Set up a new connection or network]



4. Vali [Connect to the Internet] ja vajuta [Next]

5. Vali [Broadband (PPPoE)], et ühendust luua DSL-ga või kaabliga, mis nõuavad kasutajanime ja parooli.

	_		×
🗧 🧠 Connect to the Internet			
How do you want to connect?			
Broadband (PPPoE) Connect using DSL or cable that requires a user name and password.			
Show connection options that this computer is not set up to use			
		Car	ncel

6. Trüki sisse informatsioon oma interneti teenusepakkujalt ja vajuta [Connect] et luua LAN ühendus.

		—		×
🗧 🧠 Connect to the Inter	net			
		_		
Type the informati	on from your Internet service provider (ISP)			
User name:	[Name your ISP gave you]			
Password:	[Password your ISP gave you]			
	Show characters			
	Remember this password			
Connection name:	Broadband Connection			
Allow other peo	ple to use this connection			
This option allow	vs anyone with access to this computer to use this connect	io .		
I don't have an ISP		_		
			1	
	Con	nnect	Can	cel

8. WIFI ühendus

1. Mine [Start] ja vajuta [Settings] ning vali [Network and Internet]

2. Nimekiri saadaolevatest WIFI võrkudest tuleb nähtavale. Vali õige WIFI ühendus nimekirjast.

3. Uue ühenduse loomiseks vali [Network and Sharing Center]

Related settings
Change adapter options
Change advanced sharing options
Network and Sharing Center
HomeGroup
Internet options
Windows Firewall

- 4. Vali [Set up a new connection or network]
- 5. Järgmiseks vali [Manually connect to a wireless network] ja vajuta jätkamiseks [Next]
- 6. Trüki sisse WIFI võrgu informatsioon, mida sa üritad luua ja vajuta jätkamiseks [Next]

Enter information	for the wireless network	k you w	ant to add	
Network name:]			
Security type:	[Choose an option]	~		
Encryption type:		\sim		
Security Key:			Hide characters	
Start this connec	ction automatically			

7. Uus WIFI võrguühendus on loodud.

9. Seadme algseadete taastamine (Windows 10)

Enne seadme taaskäivitamist, palun kontrollige, et olulised andmed on kusagile teistesse seadmetesse varundatud. Kui järgnev lahendus ebaõnnestub ja te ei saa taastada seadet, siis kontakteeruge palun volitatud kohaliku edasimüüjaga või hoolduskeskusega edasiseks abi saamiseks.

Seadme algseadete taastamine

1. Mine [Start] ja vajuta [Settings] ning vali [Update and security]

2. Vali [Recovery] ja vajuta [Reset this PC] alt [Get started], et alustada seadme algseadete taastamist.



3. Tuleb ette [Choose an option] aken ja vali kas [Keep my files] või [Remove everything], millest esimene jätab sinu dokumendid alles ning teine kustutab kõik ära.

Keep my files	
Removes apps and settings, but keeps your personal files.	
Remove everything	
Removes all of your personal files, apps, and settings.	

	Hoia minu fai	lid alles	
Taaskäivita PC	Eemalda	Ainult ketas, kus on	Lihtsalt eemalda dokumendid
	kõik	Windows seadistatud	Lihtsalt eemalda dok-d ja puhasta
		Kõik kettad	Lihtsalt eemalda dokumendid
			Eemalda dok-d ja puhasta ketas

9. 1 Hoia minu dokumendid alles

1. Vali [Keep my files].

Choose an option	
Keep my files Removes apps and settings, but keeps your personal files.	
Remove everything Removes all of your personal files, apps, and settings.	
	Cancel

2. Aken nimetusega [Your apps will be removed] näitab faile, mis tuleb uuesti seadistada internetist või seadistamis plaatide pealt. Vajuta jätkamiseks [Next]

€	Your apps will be removed
	Many apps can be reinstalled from the Store, but the following apps will need to be reinstalled from the web or installation discs. This list will be saved to the desktop after you reset this PC .
	Next Cancel

3. Järgmine aken näitab milliseid muudatusi protsessi jooksul tehakse. Vajuta seadme algseadete taastamiseks [Reset]

€	Your apps will be removed
	Many apps can be reinstalled from the Store, but the following apps will need to be reinstalled from the web or installation discs. This list will be saved to the desktop after you reset this PC .
	Next Cancel

9.2 Eemalda kõik

1. Vali [Remove everything]

Choose an option	
Keep my files Removes apps and settings, but keeps your personal files.	
Remove everything Removes all of your personal files, apps, and settings.	
	Cancel

2. Kui sul on mitmed kõvakettad, siis tuleb ette aken, mis palub valida ketta vahel, kus on Windows installeeritud [Only the drive where Windows is installed] või kõikide ketaste vahel [All drives].

3. Järgmiseks vali dokumendite eemaldamine [Just remove my files] või eemalda dokumendid ja puhasta [Remove files and clean the drive].

Remove files and clean the drive This might take a few hours, but will make it harder for someone to recover your removed files. Use this if you're recycling the PC.

4. Järgmine aken näitab sulle muudatusi, mida tehakse käesoleva protsessi jooksul. Seadme algseadete taastamiseks taastamiseks vali [Reset]

Resetting will remove:All the personal files and user accounts on this PCAny apps and programs that didn't come with thisAny changes made to settings	c s PC
This will take a while and your PC will restart.	
	Reset