



DELTACO GAMING

GAM-100, GAM-100B

OKTOHOR / OKTOPHOB



WIRELESS MECHANICAL GAMING KEYBOARD

ENG | User manual

SWE | Användarmanual

FIN | Käyttöopas

DAN | Brugermanual

NOR | Brukermanual



Key combinations

FN + Windows key = Lock/Unlock windows key
 FN + I = Print Screen
 FN + O = Scroll Lock
 FN + P = Pause Break
 FN + J = Ins
 FN + K = Home
 FN + L = End
 FN + 1 = F1
 FN + 2 = F2
 FN + 3 = F3
 FN + 4 = F4
 FN + 5 = F5
 FN + 6 = F6
 FN + 7 = F7
 FN + 8 = F8
 FN + 9 = F9
 FN + 0 = F10
 FN + ? = F11
 FN + ` = F12
 FN+ Å = Decrease volume
 FN+ ^ = Increase volume
 FN+\| = Sound off/on
 FN + right ALT GR = Windows menu key
 Caps lock + Any other keyboard key = Caps lock will function like the FN key. For example, pressing Caps lock + 1 = F1. This function can be deactivated or activated by pressing FN + Left Alt.
 FN + ESC press and hold for about 3 seconds = Factory reset.
 Press and hold FN + R for 3 seconds to pair with USB receiver. Please note that the receiver has been paired already and this is only for troubleshooting.

Battery

Battery indicator: check the battery level by pressing FN + Backspace, the keys from 1 to 0 will be green (wireless only).
 100% battery = 1,2,3,4,5,6,7,8,9,0 will be green. 75% battery = 1,2,3,4,5,6,7,8 will be green.
 50% battery = 1,2,3,4,5 will be green. 25% battery = 1,2,3 will be green.

LED combinations

FN + right CTRL = Change backlight mode
 FN + right SHIFT = Change backlight colour
 FN + page down = Change to static colour (mode)
 FN + down arrow = Decrease backlight brightness
 FN + up arrow = Increase backlight brightness
 FN + right arrow = Increase backlight speed
 FN + left arrow = Decrease backlight speed

LED modes

There are 5 backlight speeds. 3rd speed is default. The arrow keys will flash 3 times when it reaches lowest or highest speed.
 There are 5 brightness settings (100%, 75%, 50%, 25% and off). 100% is default. The arrow keys will flash 3 times when it reaches lowest or highest brightness.
 The keyboard has 20 LED modes in total (Not counting software modes).
 Caps lock and Win lock will be static red when they are activated.

Connect

Use the switch underneath the keyboard to switch between Bluetooth, wired and USB receiver.
Switch to the middle = Wired connection and off (if cable is disconnected).
 Wired connection: Use a USB-C cable to connect with a wired connection.
Switch to the right = 2.4 GHz wireless connection to USB receiver.
 1. The ESC key will flash green to indicate pairing mode (USB receiver).
 2. Connect the USB receiver to your device. The keyboard will connect automatically.
 3. Once connected successfully it will stop flashing.
Switch to the left = Bluetooth.
 With Bluetooth you can connect up to 3 devices.
 Quick press FN + Q/W/E = Quickly switch between 1, 2 or 3.
 1. The ESC key will flash blue slowly to indicate Bluetooth mode (the ESC key will flash fast to indicate pairing mode).
 2. Press and hold FN + Q for 5 seconds = Pair Bluetooth device 1.
 Press and hold FN + W for 5 seconds = Pair Bluetooth device 2.
 Press and hold FN + E for 5 seconds = Pair Bluetooth device 3.
 3. Once connected successfully it will stop flashing.
 The keyboard will connect automatically to devices it has been connected to previously. When switching to Bluetooth from wired or wireless 2.4G connection, the ESC key will flash blue if the connection was successful. Note: With Bluetooth 4.0 or higher 2 names will be displayed. You can connect to any, but "5.0" is preferred choice. With Bluetooth 3.0 and lower only 1 name will be displayed.
 The keyboard's Bluetooth names:
 Black keyboard names are DK440 5.0 and DK440 3.0.
 White keyboard names are WK95 5.0 and WK95 3.0.
 Pink keyboard names are PK95 5.0 and PK95 3.0.

Sleep mode

If there is no activity within 120 seconds the keyboard will enter sleep mode. If the keyboard is disconnected from all devices or fail to connect it will enter sleep mode after 90 seconds. Press any key to wake up the keyboard.

Charging

Connect the USB cable to a computer to charge the keyboard. The keyboard can be used while charging.

Software

RGB with 16 million colors is only available via the software. The software is optional. Download the software from on the product's page on deltacogaming.com and proceed with the installation.

Compatibility: The software is compatible with Windows 10.

Hardware compatibility

The keyboard is compatible with Windows from 7/8/10 and MacOS from 10.0.

Please note that the software has a separate compatibility.

Tangentkombinationer

FN + Windowstangenten = Lås/lås upp

Windowstangenten

FN + I = Skärmdump (Print Screen)

FN + O = Rullningslås (Scroll Lock)

FN + P = Paus (Pause Break)

FN + J = Ins

FN + K = Hem

FN + L = End

FN + 1 = F1

FN + 2 = F2

FN + 3 = F3

FN + 4 = F4

FN + 5 = F5

FN + 6 = F6

FN + 7 = F7

FN + 8 = F8

FN + 9 = F9

FN + 0 = F10

FN + ? = F11

FN + ' = F12

FN+ Å = Minska volymen

FN+ ^ = Öka volymen

FN+\|= Ljud av/på

FN + höger ALT GR = Windows meny-tangent

Caps lock + annan tangent = Caps lock fungerar som FN-tangenten. Tryck till exempel på Caps lock + 1 = F1. Denna funktion kan inaktiveras eller aktiveras genom att trycka på FN + vänster Alt.

FN + ESC tryck och håll ned i ca 3 sekunder = Fabriksåterställning.

Tryck och håll ned FN + R i 3 sekunder för att parkoppla USB-mottagaren. Observera att mottagaren redan har parkopplats och att detta endast är för felsökning.

Batteri

Batteriindikator: Kontrollera batterinivån genom att trycka på FN + Baksteg (Backspace), tangenterna från 1 till 0 blir gröna (endast trådlöst).

100% batteri = 1,2,3,4,5,6,7,8,9,0 blir gröna.

75% batteri = 1,2,3,4,5,6,7,8 blir gröna.

50% batteri = 1,2,3,4,5 blir gröna. 25%

batteri = 1,2,3 blir gröna.

Lysdiodskombinationer

FN + höger CTRL = Ändra ljussläge

FN + höger SKIFT = Byt ljusfärg

FN + page down = Ändra till statisk färg (läge)

FN + nedåtpil = Minska ljusstyrka

FN + uppåtpil = Öka ljusstyrka

FN + högerpil = Öka belysningshastighet

FN + vänsterpil = Minska belysningshastighet

Lysdiodslägen

Det finns 5 belysningshastigheter. 3:e hastigheten är standard. Piltangenterna blinkar 3 gånger vid längsta eller högsta hastighet.
Det finns 5 ljusstyrkor (100%, 75%, 50%, 25% och av). 100% är standard. Piltangenterna blinkar 3 gånger vid längsta eller högsta ljusstyrka.

Tangentbordet har totalt 20 LED-lägen (Mjukvarulägena är inte inräknade).
Caps lock och Win lock blir statiskt röda när de aktiveras.

Anslut

Använd brytaren på tangentbordets undersida för att växla mellan Bluetooth, kabelanslutning och USB-mottagare.
Växla till mitten = kabelanslutning och av (om kabeln är fränkopplad).

Kabelanslutning: Använd en USB-C-kabel för att ansluta med en kabel.

Växla åt höger = 2,4 GHz trådlös anslutning till USB-mottagare.

1. ESC-tangenten blinkar grönt för att indikera parkopplingsläge (USB-mottagare).

2. Anslut USB-mottagaren till din enhet.

Tangentbordet ansluts automatiskt.

3. När den är ansluten kommer den att sluta blinka.

Byt till vänster = Bluetooth.

Med Bluetooth kan du ansluta upp till 3 enheter.

Tryck snabbt på FN + Q/W/E = Snabbväxla mellan 1, 2 och 3.

1. ESC-tangenten blinkar långsamt blått för att indikera Bluetooth-läge (ESC-tangenten blinkar snabbt för att indikera parkopplingsläge).

2. Tryck och håll ned FN + Q i 5 sekunder = Parkoppla Bluetooth-enhet 1.

Tryck och håll ned FN + W i 5 sekunder = Parkoppla Bluetooth-enhet 2.

Tryck och håll ned FN + E i 5 sekunder = Parkoppla Bluetooth-enhet 3.

3. Den slutar att blinka när den lyckas med anslutningen.

Tangentbordet ansluter automatiskt till enheter som det har anslutits till tidigare.

När du växlar till Bluetooth från kabelanslutning eller trådlös 2,4G-anslutning blinkar ESC-tangenten blått om anslutningen lyckades.

Med Bluetooth 4.0 eller senare visas 2 namn.

Du kan ansluta till vilken som helst, men "5.0" är att föredra. Med Bluetooth 3.0 och lägre visas endast 1 namn.

Tangentbordets Bluetooth-namn:

Svarta tangentbordets namn är DK440 5.0 och DK440 3.0.

Vita tangentbordets namn är WK95 5.0 och WK95 3.0.

Rosa tangentbordets namn är PK95 5.0 och PK95 3.0.

Violäge

Vid 120 sekunders inaktivitet går tangentbordet in i violäge. Om tangentbordet är fränkopplat från alla enheter eller inte kan anslutens kommer det att gå in i violäge efter 90 sekunder. Tryck på valfri tangent för att väcka tangentbordet.

Ladda

Anslut USB-kablen till en dator för att ladda tangentbordet. Tangentbordet kan användas under laddning.

Mjukvara

RGB med 16 miljoner färger är endast tillgängligt via mjukvaran. Mjukvaran är valfri.

Ladda ner mjukvaran från produktens sida på deltacogaming.com och fortsätt med installationen.

Kompatibilitet: Mjukvaran är kompatibel med Windows 10.

Hårdvarukompatibilitet

Tangentbordet är kompatibelt med Windows från 7/8/10 och Mac OS från 10.0.

Observera att mjukvaran har en separat kompatibilitet.

Näppäinyhdistelmat

FN + Windows-painike = Lukitse Windows-painike tai poista sen lukitus

FN + I = Kuvakaappaus (Print Screen)

FN + O = Scroll Lock

FN + P = Pause Break

FN + J = Ins

FN + K = Home

FN + L = End

FN + 1 = F1

FN + 2 = F2

FN + 3 = F3

FN + 4 = F4

FN + 5 = F5

FN + 6 = F6

FN + 7 = F7

FN + 8 = F8

FN + 9 = F9

FN + 0 = F10

FN + ? = F11

FN + ' = F12

FN+ Ä = Pienennä äänenvoimakkuutta

FN+ ^ = Suurennä äänenvoimakkuutta

FN+\| = Mykistä ääni tai poista mykistys

FN + oikeanpuoleinen Alt Gr = Windowsin valikkopainike

Caps Lock + jokin muu painike = Caps Lock toimii samalla tavalla kuin FN-painike, esim. Caps Lock + 1 = F1. Toiminnon saa kytkettyä päälle tai pois päältä painamalla FN + vasemmanpuoleinen Alt.

FN + Esc noin kolmen sekunnin ajan =

Tehdasasetusten palautus.

Pidä pohjassa FN + R kolmen sekunnin ajan, niin saat muodostettua USB-vastaanottimelle laiteparin. Huomaa, että tämä tarvitsee tehdä vain vikatilanteissa. Laitepari on muodostettu valmiiksi jo tehtaalla.

Akku

Varaustason ilmaisin: Saat tarkastettua varaustanon, kun painat FN + askelpalautin (Backspace). Jotkin numeroihin liittyvät näppäimet muuttuvat tällöin vihreiksi:

100 % varaus: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,0.

75 % varaus: 1,2,3,4,5,6,7,8.

50 % varaus: 1,2,3,4,5.

25 % varaus: 1,2,3.

Taustavalo

FN + oikeanpuoleinen Ctrl = Vaihda valaistustila

FN + oikeanpuoleinen Shift = Vaihda taustavalon väriä

FN + Page Down = Siirry kiinteään väriin

FN + nuoli alaspäin = Pienennä kirkkautta

FN + nuoli ylöspäin = Suurennä kirkkautta

FN + nuoli oikealle = Suurennä värikierron nopeutta

FN + nuoli vasemmalle = Pienennä värikierron nopeutta

Valaistustilat

Värikierrolla on viisi eri nopeusvaihtoehtoa.

Oletuksena on käytössä näistä kolmas.

Nuolinäppäimet vilkkuvat kolmesti, kun on saavutettu pienin tai suurin asetus.

Kirkkausvaihtoehtoja on viisi: 100 %, 75 %, 50 %, 25 % ja poissa päältä. Oletuksena on käytössä täysi kirkkaus. Nuolinäppäimet vilkkuvat kolmesti, kun on saavutettu pienin tai suurin asetus.

Näppäimistöllä on yhteensä 20 eri valaistustilaa. (Tässä eivät ole mukana ohjelmistolla valittavat.)

Caps Lock ja Win Lock näyttävät kiinteää punaista valoa, kun ne ovat aktivoituina.

Kytktöjen tekeminen

Näppäimistöllä on kolme eri toimintatilaa: Bluetooth, langallinen liitäntä ja USB-vastaanotto. Pohjassa on kytkin, jolla voi siirtyä näiden välillä.

Kytkin keskellä: langallinen liitäntä.

Kytke näppäimistö laitteeseen USB-kaapelilla.

Kytkin oikealla: langaton yhteys USB-vastaanottimeen (2,4 GHz:n taajuusaltaan).

1. Esc-näppäin vilkuttaa vihreää, kun näppäimistö on laiteparin muodostustilassa.
2. Kytke USB-vastaanotin laitteeseen. Yhteys muodostuu automaattisesti.

3. Valo sammuu, kun yhteys on muodostunut.

Kytkin vasemmalla: Bluetooth-yhteys.

Bluetoothin avulla voi muodostaa yhteyden korkeintaan kolmeen laitteeseen.

Voit siirtyä näiden välillä, kun painat nopeasti näppäimiä FN + Q/W/E.

1. Esc-näppäin vilkuttaa hitaasti sinistä, kun näppäimistö on Bluetooth-tilassa. Kun ollaan muodostamassa laiteparia, painikkeen taustavaloo vilkkuu nopeasti.

2. FN + Q viiden sekunnin ajan: muodosta laitepari 1.

- FN + W viiden sekunnin ajan: muodosta laitepari 2.

- FN + E viiden sekunnin ajan: muodosta laitepari 3.

3. Valo sammuu, kun yhteys on muodostunut.

Näppäimistö yhdistää automaattisesti laitteisiin, joita varten on olemassa laitepari.

Kun siirtyy muusta liitäntätypistä Bluetoothiin, Esc-näppäin vilkuttaa sinistä merkinä onnistuneesta yhteydestä.

Huomaa: Jos käytössä on Bluetooth 4.0 tai uudempia versio, näppäimistö näkyy muille laitteille kahtena. Kumpaankin näistä on

mahdollista muodostaa yhteys, mutta "5.0" on suositeltava vaihtoehto. Bluetooth 3.0:lla ja vanhemmilla versioilla näkyy vain yksi laite. Näppäimistön Bluetooth-laitteenimi:
Näppäimistö: DK440 5.0 ja DK440 3.0
Musta malli: WK95 5.0 ja WK95 3.0
Valkoinen malli: WK95 5.0 ja WK95 3.0
VaaLEANPUNAINEN malli: PK95 5.0 ja PK95 3.0

Lepotila

Näppäimistö menee lepotilaan, kun sitä ei ole käytetty 120 sekuntiin. Ellei näppäimistöä ole kytketty mihinkään laitteeseen, se menee lepotilaan jo 90 sekunnin päästä. Tuotteen käyttöä saa jatkettua painamalla mitä tahansa näppäintä.

Lataaminen

Lataa näppäimistö kytkeväällä USB-kaapeli tietokoneeseen. Tuotetta on mahdollista käyttää latauksen aikana.

Oheisohjelmisto

16 miljoonan värin RGB-valoja on mahdollista käyttää ainostaan ohjelmiston avulla. Tämä on kuitenkin vapaavalintaista. Ohjelmiston saa hankittua deltacogaming.com-sivustolta, jossa on erillinen lataussivu. Yhteensopivuus: ohjelmisto tukee Windows 10:tä.

Laitteistovaatimukset

Käyttöjärjestelmätuki: Windows 7/8/10 ja uudemmat versiot, macOS 10.0 ja uudemmat versiot
 Huoma, että ohjelmistolla on erilliset laitteistovaatimukset.

Tastkombinationer

FN + Windows tast = Lås / Lås op Windows-tasten
FN + I = Skærmudskrift
FN + O = Scroll Lock
FN + P = Pause Break
FN + J = Ins
FN + K = Home
FN + L = End
FN + 1 = F1
FN + 2 = F2
FN + 3 = F3
FN + 4 = F4
FN + 5 = F5
FN + 6 = F6
FN + 7 = F7
FN + 8 = F8
FN + 9 = F9
FN + 0 = F10
FN + ? = F11
FN + ` = F12
FN+ Å = Reducer lydstyrken
FN+ ^ = Forøg lydstyrken
FN+\| = Lyd slukket / tændt
FN + højre ALT GR = Windows Menu-tasten
 Caps lock + Enhver anden tast = Caps Lock vil fungere som FN-tasten. For eksempel trykke på Caps Lock + 1 = F1. Denne funktion kan deaktiveres eller aktiveres ved at trykke på FN + Venstre Alt.
 FN + ESC tryk og hold nede i ca. 3 sekunder = fabriksindstilling.
 Tryk og hold FN + R i 3 sekunder for at parre med USB-modtager. Bemærk venligst at modtageren er blevet parret allerede, og det er kun for fejlfinding.

Batteri

Batteriindikator: Se batteriniveauer ved at trykke på FN + Backspace, tasterne fra 1 til 0 vil være grøn (kun trådløs).
 100% batteri = 1,2,3,4,5,6,7,8,9,0 vil være grøn. 75% batteri = 1,2,3,4,5,6,7,8 vil være grøn.
 50% batteri = 1,2,3,4,5 vil være grøn. 25% batteri = 1,2,3 vil være grøn.

LED-kombinationer

FN + højre CTRL = Skift baggrundsbelysnings tilstand
FN + højre SHIFT = Skift baggrundsbelysnings farve
FN + side ned = Skift til statisk farve (tilstand)
FN + pil ned = Reducer baggrundsbelysnings lysstyrke
FN + pil op = Forøg baggrundsbelysnings lysstyrke

FN + højre pil = Forøg baggrundsbelysnings hastigheden
FN + venstre pil = Reducer baggrundsbelysnings hastigheden

LED-tilstande

Der findes 5 baggrundsbelysnings hastigheder.
D. 3. hastighed er standard. Piletasterne blinks 3 gange, når den når laveste eller højeste hastighed.
Der findes 5 lysstyrkeindstillinger (100%, 75%, 50%, 25% og slukket). 100% er standard. Piletasterne blinks 3 gange, når den når laveste eller højeste lysstyrke.
Tastaturet har 20 LED-tilstande i alt (undtaget software-tilstande).
Caps Lock og Win Lock vil være statisk rød, når de er aktiveret.

Forbindelse

Brug kontakten under tastaturet til at skifte mellem Bluetooth, koblet og USB-modtager.
Kontakt i midten = koblet, slukkes (hvis kablet er afbrudt).
Koblet: Brug et USB-C-kabel til at forbinde med en kablet forbindelse.
Kontakt til højre = 2.4 GHz trådløs forbindelse til USB-modtager.
13. ESC-tasten blinks grønt for at angive pairingstilstand (USB-modtager).
14. Slut USB-modtageren til din enhed.
Tastaturet forbindes automatisk.
15. Det vil stoppe med at blinke når det er forbundet.
Kontakt til venstre = Bluetooth.
Med Bluetooth kan du forbinde op til 3 enheder.
Hurtig tryk på FN + Q / W / E = Skift hurtigt mellem 1, 2 eller 3.
15. ESC-tasten lyser blå og blinks langsomt for at angive Bluetooth-tilstand (ESC-tasten blinks hurtigt for at angive pairingstilstand).
16. Tryk og hold FN + Q i 5 sekunder = Par Bluetooth-enhed 1.
Tryk og hold FN + W i 5 sekunder = Par Bluetooth-enhed 2.
Tryk og hold FN + E i 5 sekunder = Par Bluetooth-enhed 3.
17. Den vil stoppe med at blinke når det der tilsluttet.
Tastaturet forbinde automatisk til enheder, det har været tilsluttet tidligere.
Når du skifter til Bluetooth fra kablet eller trådløs 2.4G-forbindelse, vil ESC-tasten blinks blå, hvis der blev dannet forbindelsen.
Bemærk: Med Bluetooth 4.0 eller højere 2 navne vises. Du kan oprette forbindelse med hvilket

som helst, men "5,0" er foretrukket valg. Med Bluetooth 3.0 og lavere kun 1 navn vises.

Tastaturets Bluetooth-navne:
Sort tastatur navne er DK440 5.0 og DK440 3.0.
Hvid tastatur navne er WK95 5.0 og WK95 3.0.
Lyserød tastatur navne er PK95 5.0 og PK95 3.0.

Dvaletilstand

Hvis der ikke er nogen aktivitet inden for 120 sekunder, vil tastaturet være i dvaletilstand. Hvis tastaturet er koblet fra alle enheder eller undlader at oprette forbindelse, vil den være i dvaletilstand efter 90 sekunder. Tryk på hvilken som helst tast for at vække tastaturet.

Opladning

Tilslut USB-kablet til en computer for at oplade tastaturet. Tastaturet kan bruges under opladning.

Software

RGB med 16 millioner farver er kun tilgængelig via softwaren. Softwaren er valgfri.
Download softwaren fra produktets hjemmeside på Deltacogaming.com og fortsæt med installationen.
Kompatibilitet: Softwaren er kompatibel med Windows 10.

Hardware kompatibilitet

Tastaturet er kompatibelt med Windows fra 7/8/10 og MacOS fra 10.0.
Bemærk venligst at softwaren har en separat kompatibilitet

Tastaturkombinasjoner

FN + Windows-knappen = Lås/lås opp Windows

FN + I = Skjerm bilde (Print Screen)

FN + O = Scroll-lås (Scroll Lock)

FN + P = Pause (Pause Break)

FN + J = Ins

FN + K = Hjem

FN + L = End

FN + 1 = F1

FN + 2 = F2

FN + 3 = F3

FN + 4 = F4

FN + 5 = F5

FN + 6 = F6

FN + 7 = F7

FN + 8 = F8

FN + 9 = F9

FN + 0 = F10

FN + ? = F11

FN + ' = F12

FN+ Å = Reduser volumet

FN+ ^ = Øk volumet

FN+\| = Lyd av/på

FN + høyre ALT GR = Windows meny-knapp

Caps lock + annen knapp = Caps lock fungerer som FN-knappen. Trykk for eksempel på

Caps lock + 1 = F1. Denne funksjonen kan deaktivieres eller aktiveres ved å trykke på FN + venstre Alt.

FN + ESC trykk og hold ned i ca 3 sekunder = Fabrikkjenopprettning.

Trykk og hold inne FN + R i 3 sekunder for å sammenkoble USB-mottakeren. Merk at mottakeren allerede er sammenkoblet og at dette kun er for feilsøking.

Batteri

Batteriindikator: Kontroller batterinivået ved å trykke på FN + Tilbake (Backspace), tastene fra 1 til 0 blir grønne (kun trådløst).

100% batteri = 1,2,3,4,5,6,7,8,9,0 blir grønne. 75% batteri = 1,2,3,4,5,6,7,8 blir grønne.

50% batteri = 1,2,3,4,5 blir grønne. 25% batteri = 1,2,3 blir grønne.

Lysdiodekombinasjoner

FN + høyre CTRL = Endre lysmodus

FN + høyre SKIFT = Bytt lysfarge

FN + page down = Endre til statisk farge (modus)

FN + pil ned = Reduser lysstyrke

FN + pil opp = Øk lysstyrke

FN + høyrepil = Øk belysningshastighet

FN + venstrepil = Reduser belysningshastighet

Lysdiodemodus

Det finnes 5 belysningshastigheter. Den 3. hastigheten er standard. Piltastene blinker 3 ganger ved laveste eller høyeste hastighet. Det finnes 5 lysstyrker (100%, 75%, 50%, 25% og av). 100% er standard. Piltastene blinker 3 ganger ved laveste eller høyeste lysstyrke. Tastaturet har totalt 20 LED-moduser (Programvaremodusene er ikke inkludert). Caps lock og Win lock blir statisk røde når de aktiveres.

Koble til

Bruk bryteren på tastaturets underside for å bytte mellom Bluetooth, kabeltilkobling og USB-mottaker.

Bytt til midten = kabeltilkobling og av (om kabelen er frakoblet).

Kabeltilkobling: Bruk en USB-C-kabel for å koble til med en kabel.

Bytt til høyre = 2,4 GHz trådløs tilkobling til USB-mottaker.

1. ESC-tangenten blinker grønt for å indikere sammenkoblingsmodus (USB-mottaker).

2. Koble USB-mottakeren til din enhet.

Tastaturet kobles til automatisk.

3. Når tastaturet er tilkoblet kommer det til å slutte å blinke.

Bytt til venstre = Bluetooth.

Med Bluetooth kan du koble til opptil 3 enheter.

Trykk kjapt på FN + Q/W/E = Hurtigbytte mellom 1, 2 og 3.

1. ESC-tasten blinker langsomt blått for å indikere Bluetooth-modus (ESC-tasten blinker hurtig for å indikere sammenkoblingsmodus).

2. Trykk og hold inne FN + Q i 5 sekunder = Sammenkoble Bluetooth-enhet 1.

Trykk og hold inne FN + W i 5 sekunder = Sammenkoble Bluetooth-enhet 2.

Trykk og hold inne FN + E i 5 sekunder = Sammenkoble Bluetooth-enhet 3.

3. Den slutter å blinke når den lykkes med tilkoblingen.

Tastaturet kobler seg automatisk til enheter som det har blitt koblet til tidligere.

Når du bytter mellom Bluetooth fra kabel tilkobling eller trådløs 2,4G-tilkobling blinker ESC-tasten blått om tilkoblingen lykkes.

Med Bluetooth 4.0 eller nyere vises 2 navn.

Du kan koble til hvilken som helst Bluetooth-enhet, men 5.0 er foretrukket. Med Bluetooth 3.0 eller eldre vises kun ett navn.

Tastaturets-navn:

Det svarte tastaturets navn er DK440 5.0 og DK440 3.0.

Det hvite tastaturets navn er WK95 5.0 og WK95 3.0.

Det rosa tastaturets navn er PK95 5.0 og PK95 3.0.

Hvilemodus

Ved 120 sekunders inaktivitet går tastaturet inn i hvilemodus. Om tastaturet er frakoblet alle enheter eller ikke kan kobles til vil det gå i hvilemodus etter 90 sekunder. Trykk på valgfri tast for å vekke opp tastaturet.

Lade

Koble USB-kabelen til en PC for å lade tastaturet. Tastaturet kan brukes under ladning.

Programvare

RGB med 16 millioner farger er kun tilgjengelig via programvaren. Programvaren er valgfritt.

Last ned programvaren fra produktets side på deltacogaming.com og fortsett med installasjonen.

Kompatibilitet: Programvaren er kompatibel med Windows 10.

Maskinvarekompatibilitet

Tastaturet er kompatibelt med Windows 7/8/10 og MacOS fra 10.0.

Merk at programvaren har en separat kompatibilitet.



DELTACO GAMING

FREE SUPPORT	
ENG	help@deltaco.eu
SWE	help@deltaco.se (0200-877771)
FIN	info@deltaco.fi (020 712 0390)
DAN	help@deltaco.dk
NOR	help@deltaco.no