

Bedienungsanleitung

Instruction manual



CSL Narrow Box Core[™] i3

Mod.-Nr.: 91314 / CSL24024



Bedienungsanleitung / Instruction manual / Manuel d'utilisation

Istruzioni per l'uso / Instrucciones de uso / Gebruiksaanwijzing / Instrukcja obsługi

1.Deutsch	3
2.English	18
3.Français	33
4.Italiano	48
5.Español	63
6.Nederlands	78
7.Polski	93



Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von CSL Computer entschieden haben. Dieses Gerät wurde nach modernsten technischen Standards gefertigt und wird Ihnen hoffentlich lange Freude bereiten.

Bitte lesen Sie die Hinweise in dieser Anleitung sorgfältig durch.

1 Lieferumfang

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- USB-C-Netzteil 12V 4A 48W
- HDMI Kabel
- Bedienungsanleitung

Sollte trotz unserer Qualitätskontrolle Ihre Lieferung einmal nicht vollständig sein, kontaktieren Sie uns bitte schnellstmöglich, spätestens innerhalb von 14 Tagen.

2 Hinweise zum richtigen Aufbau Ihres PCs

Bitte bewahren Sie diese Anleitung griffbereit in der Nähe Ihres PCs auf. Auch bei einer Veräußerung des PCs sollte die Anleitung dem neuen Besitzer übergeben werden. Die Treiber für Ihren erworbenen PC können Sie sich im Service-Bereich von CSL Computer GmbH www.csl-computer.com herunterladen.

3 Betriebssicherheit

Wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst, falls Kabel angeschmort oder beschädigt sind. Betreiben Sie den PC niemals mit einem defekten Kabel! Denn ein Kabel kann auf keinen Fall repariert werden. Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil. Das Netzteil hat die folgenden Spezifikationen: DC 12 V / 4 A



3.1 PC verkabeln

Verlegen Sie die Kabel so, dass man nicht darauf tritt oder darüber stolpern kann; stellen Sie keine Gegenstände auf die Kabel. Bitte verkabeln Sie Ihren PC im ausgeschalteten Zustand. Nur einige Geräte können im eingeschalteten Zustand verkabelt werden, zum Beispiel USB- und Firewire (IEEE1394)-Geräte. Bitte beachten Sie hierfür die Anleitung der Peripheriegeräte.

Bitte beachten Sie: Eine Ersteinrichtung ist mit Bluetooth-Eingabegeräten nicht möglich. Verwenden Sie hierfür bitte USB Tastatur/Maus und nutzen Sie Ihre Bluetooth-Geräte erst nach abgeschlossener Einrichtung des Mini-PCs.

4 Kundensupport

Wenn Sie Fragen zur Inbetriebnahme des Computers haben, kontaktieren Sie bitte unsere telefonische Hotline unter 0511 - 76 900 100 oder schreiben Sie uns eine E-Mail an: shop@csl-computer.com

5 Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die nachfolgenden Vorsichtsmaßnahmen, um Ihre eigene Sicherheit und die Betriebssicherheit des PCs zu gewährleisten:

- Sobald der PC längere Zeit nicht benutzt wird, schalten Sie diesen aus.
- Benutzen Sie den PC nicht während eines Gewitters, um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden.
- Stecken Sie keine Gegenstände in die Öffnungen des Gehäuses.
- Lassen Sie keine Flüssigkeit an oder in den PC gelangen.
- Reinigen Sie den PC mit einem weichen, trockenem und fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine flüssigen Reinigungsmittel. Diese können eventuell entflammbare Stoffe enthalten.
- Stellen Sie den PC nicht in der N\u00e4he von Heizger\u00e4ten und anderen W\u00e4rmequellen auf. Blockieren Sie nicht die Bel\u00fcfungsoffnungen!
- Stellen Sie den PC nicht in einem Schrank, Regal oder Ähnlichem auf.



- Benutzen Sie den PC nicht, wenn Gehäuseteile entfernt wurden.
- Statische Elektrizität kann die empfindlichen Komponenten des PCs beschädigen. Um dies zu vermeiden, muss die statische Elektrizität aus Ihrem Körper abgeleitet werden.
 Berühren Sie dazu einfach eine Metalloberfläche, bevor Sie Bauteile im System anfassen.

6 Pflegehinweise

Bitte beachten Sie, dass der PC von innen verstauben kann, sodass eventuell Störungen im Betrieb auftreten können.

Wir empfehlen, etwa 1x jährlich das Innere des Computers mit Druckluft (zu finden im Elektronikfachhandel oder online) über die Lüftungsschlitze zu reinigen.

7 Überblick Vorderseite:





Rückseite:



1	USB 3.2 Typ-C	Unterstützt Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Typ-A	Unterstützen Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s.
4	3,5 mm Audio	Kombinierter Audio IN / OUT-Anschluss, z.B. für Mikrofone, Kopfhörer, Headsets u.a.
5	AN / AUS-Taste + Reset	An- und Ausschalter für die Narrow Box. Für die Reset-Funktion diese Taste 10 Sekunden lang gedrückt halten.
6	RJ45 LAN	Für die kabelgebundene Integration in ein Netzwerk per LAN-Kabel.
7	HDMI	Entspricht dem HDMI 2.0-Standard, unterstützt die Bildausgabe 4K@60Hz sowie Audioübertragungen.
8	DisplayPort	Entspricht dem DisplayPort™ 1.2-Standard, unterstützt die Bildausgabe in UHD 4K sowie Multi-Stream-Transport und Audioübertragungen.
10	Stromanschluss	Für den Betrieb mit einem USB-C Netzteil DC 12V / 4A, 48 Watt.
11	Kensington Lock	Für die Diebstahl-Sicherung der Narrow Box mithilfe eines Kensington-Schlosses



8 Technische Daten

Prozessor	Intel® Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, Burst Frequenz max. 3800 MHz	
Arbeitsspeicher	r 1x SO-DIMM DDR4, max. 3200 MHz, max. 32 GB RAM Konfiguration modellabhängig	
SSD	• 1× 2280 M.2 PCle • 1× 2,5" SATA SSD Konfiguration modellabhängig	
Grafik	Intel® UHD Graphics, max. 1250 MHz, 4K@60Hz	
Audio	Onboard 5.1 HD-Audiocontroller • 5.1. HD-Sound per HDMI • Stereo-Sound per 3,5 mm Audio OUT	
Netzwerk Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)		
Wireless	 Realtek[®] RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz: max. 600 Mbit/s 5 GHz: max. 1200 Mbit/s Bluetooth[®] 5.2 	
Betriebssystem	Kompatibel zu Windows 10, Windows 11, Linux Vorinstalliertes Betriebssystem modellabhängig	



9 Aufrüstung mit einer M.2 PCIe SSD

Die CSL Narrow Box Core[™] i3 bietet Ihnen Aufrüstmöglichkeiten für eine M.2 PCIe SSD im Format 2280 und eine 2,5" SATA SSD. Die Anschlüsse für die SSDs befinden sich im Inneren des Gehäuses. Um eine Aufrüstung durchzuführen, entfernen Sie die vier außenliegenden Gehäuseschrauben an der Unterseite der Narrow Box.

Achtung - wichtiger Hinweis!

Nutzen Sie zum Öffnen des Gehäuses bitte ausschließlich geeignetes Kunststoffwerkzeug!

Die Verwendung von Metallwerkzeug, z.B. einem Schraubendreher, kann zu Beschädigungen des Gehäuses und dem Erlöschen Ihrer Garantieansprüche führen.

9.1 Einbau der M.2 PCIe SSD

- 1) Der M.2-Steckplatz befindet sich neben dem Arbeitsspeicher.
- 2) Lösen Sie die Arretierungsschraube.
- 3) Stecken Sie die M.2 PCIe SSD vorsichtig in den Anschluss.
- 4) Drücken Sie die M.2 PCIe SSD in waagerechte Position.
- 5) Fixieren Sie die M.2 PCIe SSD mit der Arretierungsschraube.
- 6) Verschließen Sie das Gehäuse.



- Hier befindet sich der M.2-Steckplatz
- 2) Arretierungsschraube lösen
- M.2 PCIe SSD vorsichtig in den Anschluss stecken





- 4) M.2 PCIe SSD in waagerechte Position drücken
- 5) M.2 PCIe SSD mit der Arretierungsschraube fixieren
- 6) Gehäuse verschließen



SATA Strom- und Datenstecker

10 Hinweise für die Installation und Wiederherstellung von Windows®

10.1 Allgemeine Hinweise für die Installation von Windows® Betriebssystemen

Bitte installieren Sie ausschließlich Vollversionen von Windows 10/Windows 11. Recovery-Versionen von anderen PC-Systemen funktionieren nicht.

10.2 Aktivierung von Microsoft Windows®

Um Ihr Betriebssystem uneingeschränkt nutzen zu können, muss eine Aktivierung bei Microsoft[®] erfolgen. Die Art der Aktivierung ist davon abhängig, welche Windows Version Sie für Ihr System erworben haben. Der Produktschlüssel ist auf dem Mainboard Ihres Systems gespeichert und es wird keine Eingabeaufforderung angezeigt. Bei einer bestehenden Internetverbindung erfolgt eine automatische Aktivierung.



10.3 Wiederherstellen des Auslieferungszustands

Windows 11

Aus dem laufenden Betriebssystem heraus:

- Öffnen sie die "Windows-Einstellungen"
- Klicken Sie auf "System" und anschließend auf "Wiederherstellung"
- Klicken Sie unter dem Punkt "Diesen PC zurücksetzen" auf "PC zurücksetzen"
- Wählen Sie im darauffolgenden Fenster zwischen "Eigene Dateien beibehalten" oder "Alles entfernen" aus und folgen Sie den weiteren Anweisungen

- Einstellungen	-	D X
Administrator Lokales Konto	System	
Einstellung suchen Q	Administrator Umorannen III Microsoft 365 🌰 Chebrive Disportange	vor 5 Tagen
Bartooth und Gesäte	Windows ist nicht aktiviert.	Weren
Netzwerk und Internet Personalisierung	Blachim Montous, Hallpark, Nachmons, Acasignment	>
Apps	d) Sound Lauterinientufer, Auspile, Engales, Soundparite	>
3 Zeit und Sprache	O Benachrichtigungen Benachrichtigungen sons Apos und vom System, bitte nicht utteren	>
199 Spielen X Barrierefreiheit	fokus Alderskungen veringen	>
 Datenschutz und Sicherheit Windows Update 	U Leisturg Bistochim und Standbymodus, Esergierrodus	>
	🖙 Speicher Speicherplant, Laufverin Konfgunzionsregen	>
	in der Nahe freighben Erkenburket, Sonscherunt der engelangeren Duteien	>
	Muhitashing Andocidences, Desistage, Aulgabenwecheal	>
	Aktivierung Aktivierungstenstend, Moorwerverte, Product Key	>
	Problembehandtung Englishtens Problemsbeandtlungen, Versieststellungen, Versiest	>
	A Wiederherstellung Zurächstens wereiter Start, zwöck	>
	Auf diesen PC projitizeren Berechtigungen, Kopplunge PRI, briuwsbarket	>



Administrator Lokales Konto	System > Wiederherstellung Wenn Sie Probleme mit Ihrem PC haben oder ihn zurückstezen möchten, können diese Wiederherstellungsoptionen hilfreich sein.
Einstellung suchen Q	Reflection von Problemen, ohne den PC zurückzeisten Dis Zurückzeiten kom eine Welte dauen, Versichen Sie zurst, Probleme durch Austiltenn einer Problembehandlung zu behaben
Bluetoath und Gerate Netzwerk und Internet Personalisierung	Wiederhenstellungsoptionen Diesen FC zurückstezen Witten ein zu, die Sin fer perindelichen Oatstein behalten oder eretlernen mochten, dann instattilleren Sie Windows PC zurückstezen
Apps	ernet. C State Se hvon Free, om de Santeinschlungen zu inden, einschließlich des Santeins von einem Diesensäger Jetzt neu starten
 Zeit und Sprache Spielen 	Zugehöriger Support
X burrierefreibeit Đi Hencolviz und Sicherheit	
Windows Update	Externel relies interventionalgalauments
	P Feedback senden





Windows 11

- 1. Öffnen Sie die Einstellungen über das Startmenü oder drücken Sie Win+I
- 2. Navigieren Sie zu System > Wiederherstellung.
- 3. Klicken Sie auf Zurücksetzen.
- 4. Wählen Sie entweder Meine Dateien behalten oder Alles entfernen.
- 5. Wählen Sie zwischen Cloud-Download und Lokale Neuinstallation.
- 6. Klicken Sie auf Weiter, wenn Sie mit den Einstellungen einverstanden sind. Wenn Sie alle Dateien entfernen und das Laufwerk bereinigen möchten, klicken Sie auf Einstellungen ändern und aktivieren Sie Daten bereinigen.
- 7. Klicken Sie auf Zurücksetzen.
- 8. Folgen Sie den Anweisungen, um die Neuinstallation abzuschließen.



11 Bluetooth-Verbindung herstellen

Um eine Bluetooth-Verbindung mit Ihrem gewünschten Gerät herzustellen, gehen Sie bitte wie folgt vor:



Öffnen Sie die Bluetooth-Einstellungen an Ihrem Computer, indem Sie auf das Bluetooth-Symbol in der Taskleiste rechtsklicken und anschließend auf "Bluetooth-Gerät hinzufügen" drücken.

Im Anschluss öffnen sich die Bluetooth-Einstellungen. Aktivieren Sie nun an dem Gerät, mit dem Sie sich verbinden wollen, die Bluetooth-Verbindung und machen Sie dieses Gerät sichtbar. Danach erscheint dieses Gerät in den Bluetooth-Einstellungen und Sie können sich mit diesem verbinden.





12 Sicherheitshinweise und Haftungsausschluss

Versuchen Sie nie das Gerät zu öffnen, um Reparaturen oder Umbauten vorzunehmen. Vermeiden Sie Kontakt zu den Netzspannungen. Schließen Sie das Produkt nicht kurz. Das Gerät ist nicht für den Betrieb im Freien zugelassen, verwenden Sie es nur im Trockenen. Schützen Sie es vor hoher Luftfeuchtigkeit, Wasser und Schnee. Halten Sie das Gerät von hohen Temperaturen fern.

Setzen Sie das Gerät keinen plötzlichen Temperaturwechseln oder starken Vibrationen aus, da dies die Elektronikteile beschädigen könnte.

Prüfen Sie das Gerät vor der Verwendung auf Beschädigungen. Das Gerät sollte nicht benutzt werden, wenn es einen Stoß abbekommen hat oder in sonstiger Form beschädigt wurde.

Beachten Sie bitte die nationalen Bestimmungen und Beschränkungen. Nutzen



Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als die, die in der Anleitung beschrieben sind. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern oder geistig beeinträchtigten Personen auf. Jede Reparatur oder Veränderung am Gerät, die nicht vom ursprünglichen Lieferanten durchgeführt wird, führt zum Erlöschen der Gewährleistungs- bzw. Garantieansprüche.

Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die diese Anleitung gelesen und verstanden haben. Die Gerätespezifikationen können sich ändern, ohne dass vorher gesondert darauf hingewiesen wurde.

13 Entsorgungshinweise

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurück zugeben.

Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

13.1 Hinweise zur Batterieentsorgung

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, ist der Anbieter verpflichtet, den Kunden auf folgendes hinzuweisen:

Der Kunde ist zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Er kann Altbatterien, die der Anbieter als Neubatterien im Sortiment führt oder geführt hat, unentgeltlich am Versandlager (Versandadresse) des Anbieters zurückgeben. Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung: Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei, Cd = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Cadmium, Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber.





CE Z WEEE Richtlinie: 2012/19/EU WEEE Register-Nr: DE 94495668

Hiermit erklärt die Firma CSL Computer GmbH, dass sich das Gerät 91314 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (Niederspannung), 2014/53/EU (RED) und RoHS 2011/65/EU befindet.

Eine vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter:

CSL Computer GmbH, Hanseatenstraße 34, D-30853 Langenhagen



Congratulations on your purchase of a PC system by CSL!

Thank you for choosing a product from CSL Computer. This device has been manufactured according to the latest technical standards and will hopefully give you many years of pleasure.

Please read the instructions in this manual carefully.

1 Scope of delivery

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- DC 12 V / 4 A power adapter
- HDMI cable
- User manual

If your delivery is not complete despite our quality control, please contact us as soon as possible, at the latest within 14 days.

2 Instructions for correct setup of your PC

Please keep this manual near your PC for convenient reference. The manual should be handed over to the new owner if the PC is sold. The drivers for your purchased PC can be downloaded from the service area of CSL Computer GmbH www.csl-computer.com

3 Operational Safety

Please contact our customer service if cables are scorched or damaged. Never operate the PC with a defective cable! Because a cable cannot be repaired under any circumstances.

For this purpose, use the power adapter included in the scope of supply. The power adapter has the following specifications: DC 12 V / 4 A



3.1 Connect PC by cable

Lay the cables in such a way that you cannot step on them or trip over them. And do not place any objects on the cables. Please connect your PC by wire in the switched off state. Only certain cables can be connected by cable in switched-on state, e.g., USB and Firewire (IEEE1394) devices. Please refer to the instructions for the peripherals.

Please note: Initial setup is not possible with Bluetooth input devices. Please use the USB keyboard/mouse and use your Bluetooth devices only after the Mini-PC has been set up.

4 Customer support

If you have any queries regarding the commissioning of the computer, please contact our telephone hotline at +49 511 - 76 900 100 or send us an e-mail at: shop@csl-computer.com

5 Safety instructions

Please observe the following precautions to ensure your own safety and the operational safety of the PC:

- If the PC is not in use for a longer period of time, switch it off.
- To avoid the risk of an electric shock do not use the PC during a thunderstorm
- Do not insert any objects into the openings of the housing.
- Do not allow any liquid to get on or into the PC
- Clean the PC with a soft, dry and lint-free cloth. Do not use any liquid cleaning agents. These may contain flammable substances.
- Do not place the PC near heaters and other sources of heat. Do not block the ventilation openings!
- Do not place the PC in a cabinet, rack or similar structure
- Do not use the PC when housing parts have been removed
- Static electricity may damage the sensitive components of the PC. To avoid this, static electricity must be discharged from your body. To do this, simply touch a metal surface before touching components in the system.



6 Care instructions

Please note that the PC can accumulate interior dust. This may lead to malfunctions during operation.

We recommend cleaning the inside of the computer about once a year with compressed air (can be found in electronics stores or online) via the ventilation slots.

7 Overview



6

Back side:

7 8 9 10

11





1	USB 3.2 Typ-C	Supports data transfers at up to 5Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Typ-A	Supports data transfer at up to 5Gbit/s.
4	3,5 mm audio	Combined audio IN / OUT port, e.g. for microphones, headphones, headphones, headsets, etc.
5	ON / OFF button + reset	On and off switch for the Narrow Box. For reset function press and hold this button for 10 seconds.
6	RJ45 LAN	For wired integration into a network via LAN cable.
7	HDMI	Complies with HDMI 2.0 standard, supports 4K@60Hz image output and audio transmissions.
8	DisplayPort	Complies with DisplayPort™ 1.2 standard, supports UHD 4K image output as well as multi-stream transport and audio transfers.
10	Power connector	For use with a USB-C power adapter DC 12V / 4A, 48 watts.
11	Kensington Lock	For theft-proofing the Narrow Box using a Kensington lock.



8 Technical data

Processor	Intel [®] Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, burst frequency max. 3800 MHz	
Memory	1× SO-DIMM DDR4, max. 3200 MHz, max. 32 GB RAM Configuration depending on model	
SSD	 1× 2280 M.2 PCIe 1× 2,5" SATA SSD Configuration depending on model 	
Graphics	Intel® UHD Graphics, max. 1250 MHz, 4K@60Hz	
Audio	Onboard 5.1 HD-Audiocontroller • 5.1 HD-Sound via HDMI • Stereo-Sound via 3,5 mm Audio OUT	
Network	Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)	
Wireless • Realtek® RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n 2.4 GHz: max. 600 Mbit/s 5 GHz: max. 1200 Mbit/s • Bluetooth® 5.2		
Operating system	em Compatible with Windows 10, Windows 11, Linux Pre-installed operating system model-dependent	



9 Upgrade with M.2 PCIe SSD

The CSL Narrow Box Core[™] i3 provides the upgrade options for M.2 PCIe SSD in format 2280 and a 2,5" SATA SSD. The ports for the SSDs are located inside the case. To carry out an upgrade, remove the four external housing screws on the underside of the Narrow Box.

Please note - important instruction!

Please only use appropriate plastic tool to open the housing!

The use of metal tool, e.g., a screwdriver, may damage the housing and void the guarantee claims.

9.1 Installation of M.2 PCIe SSD

- 1) The M.2 slot is located next to the working memory.
- 2) Loosen the locking screw.
- 3) Carefully insert M.2 PCIe SSD in the port.
- 4) Press the M.2 PCIe SSD into a horizontal position.
- 5) Fix the M.2 PCIe SSD with locking screw.
- 6) Close the housing.



- 1) The M.2 memory slot is located here.
- 2) Loosen the locking screw.
- Carefully insert the M.2 PCIe SSD into the connector.





- 4) Slide the M.2 PCIe SSD into the horizontal position.
- 5) Secure the M.2 PCIe SSD with the locking screw.
- 6) Close the case.



SATA power and data connector



10 Assembly of feet

The feet included in the scope of delivery can be used to ensure a secure stand for the Narrow Box Premium. For this purpose, glue the feet on the underside in the corresponding areas on the housing screws.

Please note: The feet must be removed to access the housing screws and open the Narrow Box.

11 Instructions for installation and recovery of Windows®

11.1 General instructions for installation of Windows® operating systems

Please install only full versions of Windows 10/Windows 11. Recovery versions of other PC systems do not work.

11.2 Microsoft Windows® activation

In order to be able to use your operating system without restrictions, you must activate it with Microsoft[®]. The type of activation depends on which Windows version you have purchased for your system. The product key is stored on your system's motherboard and no command prompt is displayed. If you are connected to the Internet, the product is automatically activated.



11.3 Restoring the delivery state

Windows 11

From the existing operating system:

- Open the "Windows Settings"
- Click on "System" and subsequently on "Recovery".
- Click under the point "Reset this PC" on "Reset PC".
- Select between "Keep my files" or "Remove everything" in the following window and follow the further instructions.

- Settings		- 0 ×
Administrator Local Account	System	
Find a setting Q	Administrator III Microsoft 365 🌰 OneDrive Rename	Windows Update Last checked: 111 Carys ago
System		
Bluetooth & devices	Windows isn't activated.	Activate now
Network & internet Personalization	Diplay Measters, bright light, display profile	>
Apps	Sound Yolume limits, output, input, sound devices	>
3 Time & language 3 Gunine	Q Notifications Alerts from apps and system, do not distant	>
* Accessibility	Focus Feduce distructions	>
 Privacy & security Windows Update 	O Power Screen and skeep, power mode	>
	Storage space, drives, configuration rules	>
	Nearby sharing Discoverability: received files location	2
	Multitaking Seas-windows, desktops, task rwitching	>
	O Activation Activation state, subscriptions, preduct key	2
	P Troublechoot Recommended troubleshooters, preferences, history	>
	Becovery Reset, advanced startup, go back	,



← Settings		- 0 X
Administrator Local Account	System > Recovery If you're having problems with your PC or want to reset it, these recovery options might help.	
Find a setting Q. I I System Bluetooth & devices	Fix problems without resetting your PC Section (as table - first by insolving insues by running a traditionbucker	>
Network & internet Personalization	Reset this PC Choose to keep or remove your personal files, then reinstall Windows	Reset PC
Apps Accounts	Advanced startup Restart your device to change startup settings, including starting from a disc or USB drive	Restart now
 Time & language Gaming Accessibility Privacy & security Windows Update 	Qu Getholy ₽ Give feedback	





Windows 11

- 1. Open the settings via the start menu or press Win+I.
- 2. Navigate to System > Restore.
- 3. Click on Reset.
- 4. Select either Keep my files or Remove everything.
- 5. Choose between Cloud Download and Local Reinstall.
- Click Next if you agree with the settings. If you want to remove all files and clean up the drive, click Change settings and check Purge data.
- 7. Click Reset.
- 8. Follow the instructions to complete the reinstallation.



12 Establishing a Bluetooth connection

Follow the procedure given below to establish a Bluetooth connection with your desired device:

Open the Bluetooth settings on your computer, right-click on the Bluetooth icon in the taskbar and then click on "Add Bluetooth device."



Then open the Bluetooth settings. Now activate the Bluetooth connection on the device you want to connect to and make this device visible. Then this device appears in the Bluetooth settings and can be connected with this PC.



← se	ttings		- 0	×
•	Administrator Local Account	Bluetooth & devices		
Find a	setting Q System Bluetooth & devices Network & internet	+ Add derice		
	Personalization	View more devices		
•	Accounts Fime & language	Bluetooth Discoverable as "WIN-2JPSSAT00LS"	On 🌑	
*	Saming	Devices Mouse, keyboard, pen, audio, displays and docks, other devices	Add device >	
	Privacy & security Windows Update	Private & scanners Private & scanners Private Link Private Link Private Link Open Phone Link Private Link Private Link		
	Concerning Concerning Additional Image settings Concerning Additional Image settings		>	
			>	
		Pen & Windows Ink. Right-handed or left-handed, pen button shortcuts, handwriting	>	

13 Safety instructions and disclaimer

Never try to open the device to carry out repairs or modifications. Avoid contact with the mains voltage. Do not short-circuit the product. The device is not approved for outdoor use. Therefore please use it only in dry surroundings. Protect it from high humidity, water and snow. Do not expose the device to high temperatures.

Do not expose the device to sudden changes in temperature or heavy vibrations, as this could damage the electronic components.

Check the device for damage before use. The device should not be used if it has been subject to impact or has been damaged in some other manner.

Please comply with the local regulations and restrictions. Do not use the device for purposes other than those described in the user manual. This product is not a



toy. Keep it out of the reach of children or mentally disabled persons. Any repair or modification to the device not carried out by the original supplier will void any warranty and guarantee claims.

The device should be used only by persons who have read and understood this user manual. The specifications of the device may be changed without special prior notice.

14 Disposal instructions

In line with the European WEEE directive, electrical and electronic devices should not be disposed of along with domestic waste. Their components have to be sent separately for recycling or disposal, as improper disposal of toxic and dangerous components may permanently damage the environment.

According to the electrical and electronic equipment act (ElektroG), you are obliged (as a consumer) to return (free of charge) all electrical and electronic devices to the manufacturer, the point of sale, or public collection points at the end of their service life.

The relevant local laws regulate the details in this regard. The symbol on the product, in the user manual or/and the packaging refers to these regulations. With this manner of sorting, recycling and disposal of used devices, you make an important contribution towards protecting our environment.

14.1 Instructions for battery disposal

In conjunction with the sale of batteries along with the supply of devices that include batteries, the supplier is obliged to point out the following to the customer:

The customer is legally obliged to return used batteries. He can return used batteries which the supplier offers or has offered as new batteries in his assortment free of charge to the supplier's dispatch warehouse (shipping address). The symbols shown on the batteries mean the following: Pb = battery contains more than 0.004 percent lead by weight, Cd = battery contains more than 0.002 percent Cadmium by weight, Hg = battery contains more than 0.0005 percent mercury by weight.





The company CSL Computer GmbH hereby certifies that the device 91314 complies with the fundamental requirements and the other relevant stipulations of the guideline 2014/30/EU (EMC), 2014/35/EU (low voltage), 2014/53/EU (RED) and ROHS 2011/65/EU. A complete conformity statement can be obtained from: CSL Computer GmbH, Hanseatenstr. 34, 30853 Langenhagen, Germany



Nous vous félicitons pour l'achat d'un système PC de CSL!

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit de CSL Computer. Cet appareil a été fabriqué selon les normes techniques les plus modernes et nous espérons qu'il vous donnera satisfaction pendant longtemps.

Veuillez lire attentivement les instructions de ce manuel.

1 Volume de livraison

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- Bloc d'alimentation DC 12 V / 4 A
- Câble HDMI
- Mode d'emploi

Si, malgré notre contrôle de qualité, votre livraison devait être incomplète, veuillez nous contacter le plus rapidement possible, au plus tard dans un délai de 14 jours.

2 Indications relatives à l'installation correcte de votre ordinateur

Veuillez conserver de manuel à portée de main près de votre ordinateur. Lors de la cession de l'ordinateur, le manuel devrait aussi être remis au niveau propriétaire. Vous pouvez télécharger les pilotes pour votre ordinateur à partir de la zone de service de CSL Computer GmbH www.csl-computer.com

3 Sécurité de fonctionnement

Si des câbles sont fondus ou endommagés, veuillez vous adresser à notre service après-vente. N'utilisez jamais l'ordinateur avec un câble endommagé! Car un câble ne peut en aucun cas être réparé. Utilisez uniquement le bloc d'alimentation livré.

Le bloc d'alimentation a les caractéristiques suivantes: DC 12 V / 4 A



3.1 Câbler l'ordinateur

Placer les câbles de manière à ce qu'on ne puisse pas marcher ni trébucher dessus. Et ne placez aucun objet sur les câbles. Veuillez câbler votre ordinateur lorsqu'il est éteint. Seuls quelques appareils peuvent être câblés lorsqu'ils sont en marche, par exemple des appareils USB et Firewire (IEEE1394). Veuillez respecter à cet effet le manuel des appareils périphériques.

Veuillez noter: la configuration initiale n'est pas possible avec les périphériques d'entrée Bluetooth. Veuillez utiliser le clavier/souris USB et utiliser vos appareils Bluetooth uniquement après la configuration du mini-PC.

4 Support client

Si vous avez des questions concernant la mise en service de l'ordinateur, veuillez contacter notre service d'assistance téléphonique au +49 511 - 76 900 100 ou envoyez-nous un e-mail à : shop@csl-computer.com

5 Consignes de sécurité

Veuillez respecter les suivantes mesures de précaution, afin d'assurer votre propre sécurité et la sécurité de fonctionnement de l'ordinateur :

- Éteignez l'ordinateur dès qu'il ne sera pas utilisé pendant une période de temps prolongée
- N'utilisez pas l'ordinateur durant un orage, afin d'éviter le risque de choc électrique
- N'insérez pas d'objet dans les ouvertures du boîtier
- Ne laissez pas de liquide entrer en contact ou pénétrer dans l'ordinateur
- Nettoyez le PC avec un chiffon sec et non pelucheux.
 N'utilisez pas de nettoyants liquides. Ceux-ci pourraient contenir des substances inflammables.
- Ne placez pas l'ordinateur à proximité de chauffages et d'autres sources de chaleur. Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation !
- N'installez pas l'ordinateur dans une armoire, un rayonnage ou similaire
- N'utilisez pas l'ordinateur si des pièces du boîtier ont été retirées



 L'électricité statique peut endommager les composants sensibles de l'ordinateur. Pour éviter cela, l'électricité statique doit être déchargée de votre corps avant que vous ne touchiez les composants du système.
 Pour ce faire, touchez simplement une surface métallique avant de manipuler les composants du système.

6 Consignes d'entretien

Veuillez noter que l'ordinateur peut accumuler de la poussière à l'intérieur, de sorte que des dysfonctionnements peuvent éventuellement se produire. Nous recommandons de dépoussiérer l'intérieur de l'ordinateur 1 fois par an, par les fentes en utilisant de l'air comprimé (disponible au commerce spécialisé ou en-ligne).



7 Vue d'ensemble



1	USB 3.2 Typ-C	Prend en charge les transferts de données jusqu'à 5Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Typ-A	Prend en charge les transferts de données jusqu'à 5Gbit/s.
4	3,5 mm Audio	Connexion audio combinée IN / OUT, par ex. pour microphones, écouteurs, casques et autres.
5	Bouton ON / OFF + Reset	Bouton marche/arrêt pour le Narrow Box. Pour la fonction de réinitialisation, maintenir ce bouton enfoncé pendant 10 secondes.
6	RJ45 LAN	Pour l'intégration câblée dans un réseau via un câble LAN.
7	HDMI	Conforme à la norme HDMI 2.0, supporte la sortie d'images 4K@60Hz ainsi que les transmissions audio.
8	DisplayPort	Conforme à la norme DisplayPort™ 1.2, prend en charge la sortie d'image en UHD 4K ainsi que le transport multi-flux et les transmissions audio.
10	Prise d'alimentation	Pour l'utilisation avec un bloc d'alimentation USB-C DC 12V / 4A, 48 watts.
11	Verrou Kensington	Pour la protection antivol du Narrow Box à l'aide d'un cadenas Kensington


8 Données techniques

Processeur	Intel® Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, fréquence de rafale max. 3800 MHz
Mémoire vive	1× SO-DIMM DDR4, max. 3200 MHz, max. 32 Go RAM Configuration en fonction du modèle
SSD	• 1× 2280 M.2 PCIe • 1× 2,5" SATA SSD Configuration en fonction du modèle
Graphique	Intel® UHD Graphics, max. 1250 MHz, 4K@60Hz
Audio	Onboard 5.1 HD-Audiocontroller • 5.1e son HD par HDMI • Son stéréo par 3,5 mm Audio OUT
Réseau	Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)
Sans fil	 Realtek[®] RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz: max. 600 Mbit/s 5 GHz: max. 1200 Mbit/s Bluetooth[®] 5.2
Système d'exploitation	Compatible avec Windows 10, Windows 11, Linux Système d'exploitation préinstallé selon le modèle



9 Mise à niveau avec un SSD PCIe M.2

Le CSL Narrow Box Core[™] i3 vous offre des possibilités d'amélioration avec un SSD PCIe M.2 en format 2280 et un SSD SATA 2,5". Les connecteurs pour les SSD se trouvent à l'intérieur du boîtier. Pour réaliser une mise à niveau, retirez les 4 vis de boîtier extérieures, sur la face inférieure du Narrow Box.

Attention - indication importante!

Pour ouvrir le boîtier, veuillez utiliser pour ouvrir le boîtier uniquement un outil en plastique approprié!

L'utilisation d'outils en métal, p. ex. un tournevis, peut entraîner un endommagement du boîtier et la perte de tout droit à la garantie.

9.1 Montage du SSD PCIe M.2

- 1) Le slot M.2 se trouve à côté de la mémoire vive.
- 2) Desserrez la vis d'arrêt.
- 3) Insérez le SSD PCIe M.2 avec précaution dans le connecteur.
- 4) Poussez le SSD PCIe M.2 en position horizontale.
- 5) Fixez le SSD PCIe M.2 à l'aide de la vis d'arrêt.
- 6) Fermez le boîtier.



1) Voici le slot M.2.

- 2) Desserrez la vis de sécurité.
- Insérez délicatement le disque M.2 PCIe SSD dans le connecteur.



- 4) Faites glisser le disque M.2 PCle SSD en position horizontale.
- Fixez le disque M.2 PCle SSD avec la vis de sécurité.



6) Fermez le boîtier.



Connecteurs d'alimentation et de données SATA



10 Montage des pieds de support

Vous pouvez utiliser les pieds de support compris dans le volume de livraison pour assurer au Narrow Box Core™ i3 un maintien sûr. Collez à cette fin les pieds de support sur la face inférieure dans les zones correspondantes sur les vis de boîtier.

Attention: Vous devez retirer les pieds de support afin d'atteindre les vis de boîtier et ouvrir le Narrow Box.

11 Indications relatives à l'installation et la restauration de Windows®

11.1 Indications générales relatives à l'installation de systèmes d'exploitation Windows®

Veuillez installer uniquement des versions complètes de Windows 10/ Windows 11.

Les versions de restauration d'autres systèmes PC ne fonctionnent pas.

11.2 Activation de Microsoft Windows®

Pour pouvoir utiliser votre système d'exploitation sans restrictions, vous devez l'activer avec Microsoft®. Le type d'activation dépend de la version de Windows que vous avez achetée pour votre système. La clé du produit est stockée sur la carte mère de votre système et aucune invite de commande n'est affichée. Si vous êtes connecté à Internet, le produit est automatiquement activé.



11.3 Restauration de l'état de livraison

Windows 11

À partir du système d'exploitation en marche:

- Ouvrez les « Paramètres Windows »
- Cliquez sur "Système" et ensuite sur "Récupération".
- Cliquez sous le point "Réinitialiser ce PC" sur "Réinitialiser le PC".
- Choisissez dans la fenêtre suivante entre "Conserver mes fichiers" ou "Supprimer tout" et suivez les autres

 Pasamitres 	-	o x
Spammer2 Complex local	Système	
Rechercher un paramètre Q.	Administrator Microsoft 365 Afficient iss avantages OneDrive Seconsector Officient Se	a 5 jours
l 🔳 Système		
Bluetooth et appareils	Windows n'est pas activé. Activer mainte	mant
Réseau et internet Personnalisation	Cran Mozikwan, luminositik Actainage nochume, profil d'Acrae	>
Applications Complex	. ✿◎ Son Novesaux de volumes, sonties, entreles, périphieriques sonores	>
Complex Heure et langue	Redifications Xientes provenant d'applications et du système, ne pas oblanger	>
Jeux Accessibilité	Concentration Industries distructions	>
 Confidentialité et sécurité Windows Update 	MarchevAmit forum et welles, mode d'all'aventation	>
	Sockage Expanse de stackage, lecteurs, règles de configuration	>
	Partage de proximité Désetabilité, empireement des Rolens reçui	\mathbf{x}
	Anter is feature, bureau, changement de taches	>
	Octoation Esser d'activation, absencements, chi de propuit	>
	Resolution des problemes Utilitaires de relocation des problemes recommandés, préférences et historique	>
	Récipitation Récipitation Récipitation Récipitation Récipitation Récipitation	>
	Perjection sur ce PC Acrosingion, PN de couplage, désecubilité	>



← Paramètres	- a x
Spammer2	Système > Récupération
Rechercher un paramètre Q	Si vous rencontrez des problèmes avec votre ordinateur personnel ou si vous souhaitez le réinitialiser, ces options de récupération peuvent vous aider.
I Système	Résoudre les problèmes sans réinitailser votre ordinateur personnel La réinitailsation peut prendre un certain temps. Essayer tout d'abord de résoudre les problèmes en exécutant un utilitaire de résolution. >
 Bluetooth et appareils Réseau et Internet Personnalisation Applications 	Options de récupération
	Réinitiaiser ce PC Choisir de conserver ou de supprimer vos fichiers personnels, puis réinstaller Windows Réinitiailiser le PC
Comptes Heure et langue	Démartage avancé Rédémarter obra saparili pour modifier les paramètres de démartage, y compris à partir d'un disque ou Rédémarter maintenant
leux // Accessibilité Confidentialité et sécurité Windows Update	Support associé
	Alde avec la récupération ^
	Création d'un lecteur de récupération
	A Obtenir de l'aide
	P Envoyer des commentaires





Windows 11

- 1. Ouvrez les paramètres via le menu de démarrage ou appuyez sur Win+I.
- 2. Naviguez vers Système > Restaurer.
- 3. Cliquez sur Réinitialiser.
- 4. Sélectionnez soit Conserver mes fichiers, soit Tout supprimer.
- 5. Choisissez entre Téléchargement Cloud et Réinstallation Locale.
- 6. Cliquez sur Continuer si vous êtes d'accord avec les paramètres. Si vous souhai tez supprimer tous les fichiers et nettoyer le disque, cliquez sur Modifier les paramètres et cochez Purger les données.
- 7. Cliquez sur Réinitialiser.
- 8. Suivez les instructions pour terminer la réinstallation.



12 Établissement de la connexion par Bluetooth

Pour établir une connexion Bluetooth avec votre appareil de choix, veuillez procéder comme suit:

Ouvrez les paramètres de Bluetooth sur votre ordinateur en cliquant avec le bouton droit sur le symbole Bluetooth sur la barre de tâches et en appuyant ensuite sur « Ajouter un appareil Bluetooth ».



Les paramètres de Bluetooth s'ouvrent alors. Activez maintenant la connexion Bluetooth pour l'appareil auquel vous souhaitez établir une connexion Bluetooth et rendez cet appareil visible. Ensuite l'appareil apparait dans les paramètre de Bluetooth et vous pouvez vous connectez avec lui.





13 Consignes de sécurité et exclusion de responsabilité

N'essayez jamais d'ouvrir l'appareil afin de réaliser des réparations ou des transformations. Évitez le contact avec les tensions du secteur. Ne court-circuitez pas le produit. L'appareil n'est pas autorisé pour l'utilisation en extérieur, utilisez-le uniquement au sec. Protégez-le d'une humidité élevée, de l'eau et de la neige. Maintenez l'appareil éloigné de températures élevées.

N'exposez pas l'appareil à des changements de température brusques ou de fortes vibrations, qui pourraient endommager les pièces électroniques.

Contrôlez l'appareil pour la présence de dommages avant l'utilisation. L'appareil ne devrait pas être utilisé s'il a reçu un coup ou a été autrement endommagé.

Veuillez respecter les dispositions et restrictions nationales. N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles décrites dans le mode d'emploi. Ce produit



n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de la portée des enfants ou des personnes handicapées sur le plan mental. Toute réparation ou modification qui n'est pas effectuée par le fournisseur initial mène à l'annulation de la garantie. Le appareil ne doit être utilisé que par des personnes ayant lu et compris ce manuel. Les spécifications de l'appareil peuvent être modifiées sans indication préalable.

14 Informations sur la mise au rebut de vos appareils

Les appareils électriques et électroniques ne doivent pas, selon la directive européenne DEEE, être jetés dans les ordures ménagères. Leur composants doivent être éliminés ou recyclés séparément, car des composants toxiques ou dangereux pourraient endommager l'environnement à long terme en cas d'élimination incorrecte.

Vous êtes, en tant que consommateur en vertu de la loi allemande sur les équipements électriques et électroniques (ElektroG), obligé de retourner gratuitement les appareils électriques et électroniques à la fin de leur durée de vie au fabricant, au point de vente ou dans des points de collecte publiques prévus à cet effet.

Les détails sont réglés par le droit national correspondant. Le symbole sur le produit, le mode d'emploi et/ou l'emballage indique ces dispositions. Avec la séparation de matières, le recyclage et l'élimination d'appareils usagés, vous apportez une contribution importante à la protection de l'environnement.

14.1 Indications pour l'élimination des batteries

En relation avec la vente de batteries ou de la livraison d'appareils contenants des batteries, le fournisseur est obligé d'informer le client sur les points suivants:

Le Client est légalement tenu, en tant qu'utilisateur final, de retourner les batteries usagées. Il peut retourner gratuitement à l'entrepôt d'expédition (adresse d'expédition) du fournisseur des batteries usagées que le fournisseur offre ou a offert comme piles neuves dans son assortiment. Les symboles figurant sur les batteries ont les significations suivantes : Pb = la batterie contient plus de 0,004 % en poids de plomb, Cd = la batterie contient plus de 0,002 % en poids de cadmium, Hg = la batterie contient plus de 0,0005 % en poids de mercure.





La société CSL Computer GmbH déclare que l'appareil 91314 est en conformité avec les exigences essentielles et des autres dispositions pertinentes des directives 2014/30/CE (EMV), 2014/35/CE (basse tension), 2014/53/CE (RED) et RoHS 2011/65/CE. Pour obtenir une déclaration de conformité complète, adressez vous à: CSL Computer GmbH, Hanseatenstr. 34, 30853 Langenhagen, Allemagne



Ci congratuliamo con Voi per l'acquisto di un sistema PC di CSL!

Grazie per aver scelto un prodotto di CSL Computer. Questo dispositivo è stato realizzato secondo i più recenti standard tecnici e, si spera, vi darà piacere per molto tempo.

Leggere attentamente le istruzioni contenute in questo manuale.

1 Contenuto della confezione

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- Alimentatore DC 12 V / 4 A
- Cavo HDMI
- Istruzioni per l'uso

Qualora, nonostante il nostro controllo qualità, la fornitura non fosse completa, contattateci quanto prima, al più tardi entro 14 giorni.

2 Istruzioni per il corretto montaggio del Vostro PC

Tenete questo manuale a portata di mano vicino al vostro PC. Anche nel caso di vendita del PC, il manuale dovrà essere consegnato al nuovo proprietario. I driver per il PC da Voi acquistato, possono essere scaricati nell'area Service di CSL Computer GmbH www.csl-computer.com

3 Sicurezza di funzionamento

Contattate il nostro servizio di assistenza clienti, nel caso i cavi fossero difettosi o danneggiati. Non mettere mai in funzione il vostro PC con un cavo difettoso! Un cavo non può in nessun caso essere riparato. Utilizzate esclusivamente l'alimentatore in dotazione.

L'alimentatore ha le seguenti specifiche: DC 12 V / 4 A.



3.1 Collegamento del PC

Posizionate i cavi in modo tale che nessuno possa calpestarli né inciamparvi. Non collocare oggetti sui cavi. Collegate i cavi a PC spento. Solo alcuni dispositivi possono essere collegati mentre sono accesi, ad esempio dispositivi USB o Firewire (IEEE1394). A questo proposito, prendete in considerazione il manuale dei dispositivi periferici.

Nota: La configurazione iniziale non è possibile con i dispositivi di ingresso Bluetooth. Utilizzare la tastiera/mouse USB e utilizzare i dispositivi Bluetooth solo dopo che il Mini-PC è stato configurato.

4 Servizio di assistenza clienti

Se avete domande sulla messa in funzione del computer, inviateci un'e-mail a: shop@csl-computer.com

5 Istruzioni di sicurezza

Vi preghiamo di prestare attenzione alle misure di sicurezza indicate nel seguito per garantire la vostra sicurezza e la sicurezza dell'utente del PC:

- Se il PC non viene usato per un lungo periodo, spegnetelo
- Non utilizzate il PC durante un temporale per evitare il rischio di scosse elettriche
- Non inserite alcun oggetto nei fori del case del computer.
- Non versate liquidi sopra o all'interno del PC
- Pulire il PC con un panno morbido, asciutto e privo di pelucchi. Non utilizzate detergenti liquidi. Questi potrebbero contenere sostanze infiammabili.
- Non posizionate il PC vicino ad elementi riscaldanti o altre fonti di calore. Non bloccate i fori di aerazione!
- Non mettete il PC in un armadio, uno scaffale o in luoghi simili
- Non utilizzate il PC se sono state rimosse delle parti del case
- L'elettricità statica può danneggiare i componenti sensibili del PC. Per evitare ciò, è necessario scaricare l'elettricità statica dal corpo. A tal fine, è sufficiente toccare una superficie metallica prima di toccare i componenti del sistema.



6 Istruzioni di manutenzione

Tenete presente che il PC può impolverarsi all'interno e quindi potrebbero insorgere delle anomalie durante il funzionamento.

Si consiglia di pulire l'interno del computer circa una volta all'anno con aria compressa (reperibile nei negozi di elettronica o online) attraverso le fessure di ventilazione.

7 Visione di insieme







1	USB 3.2 Tipo-C	Supporta trasferimenti di dati fino a 5Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Tipo-A	Supporta il trasferimento di dati fino a 5Gbit/s.
4	Audio da 3,5 mm	Connettore audio IN/OUT combinato, ad esempio per microfoni, cuffie, auricolari, ecc.
5	Pulsante ON/OFF + reset	Interruttore on/off per il box stretto. Per la funzione di reset, tenere premuto questo pulsante per 10 secondi.
6	RJ45 LAN	Per l'integrazione cablata in una rete tramite cavo LAN.
7	HDMI	Conforme allo standard HDMI 2.0, supporta l'uscita di immagini 4K@60Hz e le trasmissioni audio.
8	DisplayPort	Conforme allo standard DisplayPort™ 1.2, supporta l'uscita di immagini UHD 4K, il trasporto multi-stream e le trasmissioni audio.
10	Connettore di alimentazione	Per il funzionamento con un alimentatore USB-C DC 12V / 4A, 48 Watt.
11	Serratura Kensington	Per proteggere il Narrow Box dai furti utilizzando un lucchetto Kensington



8 Dati tecnici

Processore	Intel® Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, frequenza di burst max. 3800 MHz
Memoria di lavoro	1× SO-DIMM DDR4, max. 3200 MHz, max. 32 GB DI RAM Configurazione dipendente dal modello
SSD	• 1× 2280 M.2 PCIe • 1× 2,5" SATA SSD Configurazione dipendente dal modello
Grafica	Intel® UHD Graphics, max. 1250 MHz, 4K@60Hz
Audio	Audiocontroller 5.1 HD integrato • 5.1 Audio HD via HDMI • Suono stereo tramite uscita audio da 3,5 mm
Rete	Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)
Senza fili	 Realtek[®] RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz: max. 600 Mbit/s 5 GHz: max. 1200 Mbit/s Bluetooth[®] 5.2
Sistema operativo	Compatibile con Windows 10, Windows 11, Linux Sistema operativo preinstallato a seconda del modello



9 Espansione con unità M.2 PCIe SSD

Il CSL Narrow Box Core™ i3 vi offre la possibilità di espansione con un'unità M.2 PCIe SSD nel formato 2280 e un'unità SSD SATA da 2,5 pollici. I collegamenti per le unità SSD si trovano all'interno del contenitore. Per eseguire un'espansione, rimuovere le quattro viti esterne del case sulla parte inferiore del Narrow Box.

Attenzione: consiglio importante!

Per aprire il case utilizzare esclusivamente utensili in plastica!

L'uso di utensili metallici, ad esempio un cacciavite, può danneggiare il case e invalidare la vostra garanzia.

9.1 Installazione della M.2 PCIe SSD

- 1) Lo slot M.2 si trova accanto alla memoria principale.
- 2) Allentare la vite di bloccaggio.
- 3) Inserire con cautela l'unità M.2 PCIe SSD nello slot.
- 4) Spingere l'unità M.2 PCIe SSD in posizione orizzontale.
- 5) Fissare l'unità M.2 PCIe SSD con la vite di bloccaggio.
- 6) Chiudere il case.



- 1) Ecco lo slot M.2.
- Allentare la vite di bloccaggio.
- Inserire con cautela l'unità SSD M.2 PCIe nel connettore.



- Far scorrere l'unità SSD M.2 PCle in posizione orizzontale.
- Fissare l'SSD M.2 PCIe con la vite di bloccaggio.
- 6) Chiudere l'involucro.



Connettore di alimentazione e dati SATA



10 Montaggio dei piedini d'appoggio

I piedini d'appoggio in dotazione possono essere utilizzati per garantire la stabilità del Narrow Box Core™ i3. Incollare i piedini sulla parte inferiore negli appositi spazi sulle viti del case.

Nota bene: Sarà necessario rimuovere i piedini, per raggiungere le viti del case e aprire il Narrow Box.

11 Istruzioni per l'installazione e il recupero di Windows®

11.1 Istruzioni generali per l'installazione del sistema operativo Windows®

Installare solo le versioni complete di Windows 10/Windows 11. Le versioni di recupero di altri sistemi PC non funzionano.

11.2 Attivazione di Microsoft Windows®

Per poter utilizzare il vostro sistema operativo senza restrizioni, dovete attivarlo con Microsoft®. Il tipo di attivazione dipende dalla versione di Windows che avete acquistato per il vostro sistema. Il codice prodotto è memorizzato sulla scheda madre del sistema e non viene visualizzato alcun prompt dei comandi. Se si è connessi a Internet, il prodotto viene attivato automaticamente.



11.3 Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Windows 10

Dal sistema operativo in esecuzione:

- Aprire "Impostazioni di Windows"
- Fare clic su "Sistema" e quindi fare clic su "Ripristino"
- Alla voce "Reimposta il PC" fare clic su "Per iniziare"
- Nella seguente finestra, scegliere tra "Mantieni i miei file" o "Rimuovi tutto" e seguire le successive istruzioni.

impostazioni		- 0 X
Admin Account locale	Sistema	
Trova un'impostazione Q	DESKTOP-P63PLD3 A0000001 Prinomine Contraction Contrac	Windows Update uttime controlle: 18 ore fa
🔳 Satema		
Bluetooth e dispositivi	General Schermo Monkor, luce notzuma, profilo schermo	>
Personalizzazione	Audio Lucti dei volume, oceper, input, dispositivi audio	>
App Account	Notificite Annai dalle app e dal sistema, non disturbane	>
 Data/ora + lingua Giochi 	Concentrations Consents di indune le distrazioni	>
* Accessibilità	O Armsta Schurma e sospensione, modalità risparmia energia	>
Windows Update	CONTRACTOR AND A CONTRACT	>
	Condivisione in prossimità silevabilita, percono dei file ricevuti	>
	Multitacking Ancoraggio finestre, desittep, combio antività	>
	Assistatione Tatio di attinazione, abbonamenti, codice Product Key	-
	Rischusione problemi sorumenti consigliati per la risoluzione dei problemi, preferenze, connologia	>
	Beingeoss, avvio avanzato, torna Indieno	>
	Proiezione su questo PC	









Windows 11

- 1. Aprire le impostazioni tramite il menu di avvio o premere Win+I.
- 2. Navigare a Sistema > Ripristino.
- 3. Cliccate su Reset.
- 4. Selezionare Mantieni i miei file o Rimuovi tutto
- 5. Selezionare tra Download da cloud e Reinstallazione locale.
- Cliccate su Avanti se siete d'accordo con le impostazioni. Se vuoi rimuovere tutti i documenti e ripulire l'unità, fai clic su Cambia impostazioni e seleziona Elimina documenti.
- 7. Cliccare su Reimposta
- 8. Seguite le istruzioni per completare la reinstallazione.



12 Creare un collegamento Bluetooth

Per effettuare una connessione Bluetooth con il dispositivo desiderato, procedere come di seguito illustrato:

Per aprire le impostazioni Bluetooth sul vostro computer, fate clic con il pulsante destro sull'icona Bluetooth nella barra delle applicazioni e quindi cliccare su "Aggiungere un dispositivo Bluetooth".



Così si apriranno le impostazioni Bluetooth. Ora potrete attivare la connessione Bluetooth sul dispositivo con il quale volete collegarvi rendendo il dispositivo visibile. Così facendo, il dispositivo apparirà nelle impostazioni Bluetooth e potrete collegarvi ad esso.





13 Avvertenze di sicurezza ed esclusione della responsabilità

Non tentare mai di aprire l'apparecchio per effettuare riparazioni o trasformazioni. Evitare il contatto con le tensioni di rete. Non cortocircuitare il prodotto. L'apparecchio non può essere usato all'esterno, utilizzatelo solo in luoghi riparati. Proteggerlo da alta umidità dell'aria, acqua e neve. Tenere in ogni caso il dispositivo lontano da elevate temperature.

Non esporre il dispositivo a improvvisi sbalzi termici o forti vibrazioni in quanto potrebbero danneggiarsi le parti elettroniche.

Verificare l'eventuale presenza di danneggiamenti sull'apparecchio prima dell'uso. Non utilizzare il dispositivo se ha subito un urto o è stato danneggiato in un altro modo.

Rispettare anche le normative e limitazioni nazionali. Utilizzare il dispositivo



unicamente per gli scopi descritti nelle presenti istruzioni per l'uso. Questo prodotto non è un giocattolo. Conservarlo fuori dalla portata di bambini o persone con capacità mentali limitate. Ogni riparazione o modifica al prodotto non effettuata dal fornitore originale comporta l'estinzione dei diritti di garanzia.

Il dispositivo può essere utilizzato solo da persone che hanno letto e compreso le presenti istruzioni per l'uso. Le specifiche del dispositivo possono cambiare senza preavviso.

14 Indicazione per lo smaltimento

Secondo la direttiva RAEE, i dispositivi elettrici ed elettronici non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. I loro componenti devono essere consegnati separatamente al centro di riciclaggio o smaltimento, in quanto gli eventuali componenti tossici e pericolosi possono inquinare durevolmente l'ambiente in caso di smaltimento improprio.

Secondo la legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche (ElektroG), il consumatore è tenuto a restituire gratuitamente tali apparecchi al termine della loro vita al produttore, al punto vendita o a punti di raccolta pubblici appositamente allestiti.

Dettagli in merito sono regolati dalla rispettiva legge nazionale. Il simbolo riportato sul prodotto, le istruzioni per l'uso e/o la confezione indicano tali disposizioni. Con questo tipo di differenziazione dei materiali, con il riciclaggio e lo smaltimento di apparecchi vecchi, l'utente dà un importante contributo alla tutela dell'ambiente.

14.1 Note sullo smaltimento della batteria

Con la vendita di batterie o con la consegna di dispositivi che contengono batterie, il Fornitore è tenuto a richiamare l'attenzione del cliente su quanto segue:

Quale utente finale, il cliente è obbligato per legge a restituire le batterie usate. Può restituire gratuitamente le batterie vecchie, del tipo che il fornitore tiene o ha tenuto nel proprio assortimento come batterie nuove, presso il magazino (indirizzo di spedizione) del fornitore. I simboli riportati sulle batterie hanno il seguente significato: Pb = la batteria contiene più dello 0,004% in peso di piombo, Cd = la batteria contiene più dello 0,002% in peso di cadmio, Hg = la batteria contiene più dello 0,0005% in peso di mercurio.





Con il presente, la ditta CSL Computer GmbH dichiara che l'apparecchio 91314 è conforme ai requisiti essenziali e alle disposizioni pertinenti delle direttive 2014/30/UE (EMC), 2014/35/UE (bassa tensione), 2014/53/UE (RED) e ROHS 2011/65/UE. Una dichiarazione di conformità completa è disponibile presso: CSL Computer GmbH, Hanseatenstr. 34, 30853 Langenhagen, Germania



¡Enhorabuena por la compra de su sistema de PC de CSL!

Gracias por elegir un producto de CSL Computer. Este aparato ha sido fabricado de acuerdo con las normas técnicas más recientes y esperamos que le proporcione muchos años de placer.

Lea atentamente las instrucciones de este manual.

1 Volumen de suministro

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- Bloque de alimentación DC 12 V / 4 A
- Cable HDMI
- Instrucciones de uso

Si su suministro no estuviera completo a pesar de los controles de calidad, póngase en contacto lo antes posible con nosotros, a más tardar en el plazo de 14 días.

2 Indicaciones para la instalación correcta de su PC

Conserve las instrucciones a mano cerca del PC. En caso de reventa del PC, no olvide entregar estas instrucciones junto con el aparato. Los controladores para el PC que ha adquirido están disponibles para su descarga en el área de servicio de CSL Computer GmbH www.csl-computer.com

3 Seguridad operativa

Póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente si el cable está fundido o dañado. ¡No utilice nunca el PC con el cable dañado! No es posible reparar el cable.

Utilice únicamente el bloque de alimentación suministrado.

Especificaciones del bloque de alimentación: DC 12 V / 4 A.



3.1 Cablear el PC

Coloque los cables de tal manera que no sea posible pisarlos o tropezarse con ellos. No coloque ningún objeto sobre los cables. Realice el cableado con el aparato desconectado. Solo algunos dispositivos pueden cablearse mientras están encendidos, por ejemplo, los dispositivos USB y Firewire (IEEE1394). Tenga en cuenta para ello las instrucciones de los dispositivos periféricos.

Tenga en cuenta: La configuración inicial no es posible con los dispositivos de entrada de Bluetooth. Utilice el teclado/ratón USB y sus dispositivos Bluetooth sólo después de haber configurado el mini PC.

4 Servicio de asistencia al cliente

Si tiene alguna duda sobre la puesta en marcha del ordenador, envíenos un correo electrónico a: shop@csl-computer.com

5 Indicaciones de seguridad

Respete las siguientes medidas de seguridad a fin de garantizar su propia seguridad y la del sistema:

- Apague el ordenador si no va a utilizarlo durante un período largo de tiempo.
- No utilice el ordenador durante una tormenta para reducir el riesgo de descarga eléctrica.
- No inserte ningún objeto en las ranuras de la carcasa
- No permita que ningún líquido entre en el ordenador.
- Limpie el PC con un paño suave, seco y sin pelusas. No utilice productos de limpieza líquidos. Estos pueden contener sustancias inflamables.
- No coloque el PC cerca de radiadores y otras fuentes de calor. ¡No bloquee los orificios de ventilación!
- No coloque el PC sobre armarios, estanterías ni similares
- No utilice el ordenador si se han retirado piezas de la carcasa
- La electricidad estática puede dañar los componentes sensibles del PC. Para evitarlo, hay que descargar la electricidad estática del cuerpo. Para ello, basta con tocar una superficie metálica antes de tocar los componentes del sistema.



6 Cuidado

Tenga en cuenta que el interior ordenador se puede llenar de polvo y esto podría causar fallos en el funcionamiento.

Se recomienda limpiar el interior del ordenador aproximadamente una vez al año con aire comprimido (se puede encontrar en tiendas de electrónica u online) a través de las ranuras de ventilación.

7 Visión de conjunto





1	USB 3.2 Tipo-C	Admite transferencias de datos de hasta 5 Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Tipo-A	Admite transferencias de datos de hasta 5 Gbit/s.
4	Audio de 3,5 mm	Conexión combinada de entrada y salida de audio, por ejemplo, para micrófonos, cascos, etc.
5	Botón ON / OFF + reset	Interruptor de encendido/apagado de la caja estrecha. Para la función reset, mantenga pulsado este botón durante 10 segundos.
6	RJ45 LAN	Para la integración por cable en una red mediante cable LAN.
7	HDMI	Cumple la norma HDMI 2.0, admite salida de imagen 4K@60Hz y transmisiones de audio.
8	DisplayPort	Cumple con el estándar DisplayPort™ 1.2, admite salida de imagen UHD 4K, así como transporte multi-stream y transmisiones de audio.
10	Conector de alimentación	Para el funcionamiento con una fuente de alimentación USB-C DC 12V / 4 A, 48 vatios.
11	Cerradura de Kensington	Para proteger el cofre estrecho contra el robo mediante un candado Kensington



8 Datos técnicos

Procesador	Intel® Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, frecuencia de ráfaga máx. 3800 MHz
Memoria de trabajo	1× SO-DIMM DDR4, máx. 3200 MHz, máx. 32 GB RAM Configuración dependiente del modelo
SSD	• 1× 2280 M.2 PCIe • 1× 2,5" SATA SSD Configuración dependiente del modelo
Gráficos	Intel® UHD Graphics, max 1250 MHz, 4K@60Hz
Audio	Controlador de audio HD 5.1 integrado • 5.1 Sonido HD a través de HDMI • Sonido estéreo mediante salida de audio de 3,5 mm
Red	Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)
Inalámbrico	 Realtek[®] RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz: max. 600 Mbit/s 5 GHz: max. 1200 Mbit/s Bluetooth[®] 5.2
Sistema operativo	Compatible con Windows 10, Windows 11, Linux Sistema operativo preinstalado según el modelo



9 Equipamiento con una M.2 PCIe SSD

El Narrow Box Core™ i3 de CSL le ofrece la posibilidad de equiparlo con un M.2 PCIe SSD en formato 2280 y una unidad SSD SATA de 2,5. Las conexiones para las unidades SSD se encuentran en el interior de la caja. Para poder proceder, debe retirar los cuatro tornillos en el exterior de la parte inferior de la carcasa del Narrow Box.

Atención, ¡importante!

Utilice únicamente una herramienta de plástico adecuada para abrir la carcasa.

Utilizar herramientas de metal como destornilladores puede dañar la carcasa y anular los derechos de la garantía.

9.1 Instalación de M.2 PCIe SSD

- 1) La ranura M.2 está situada junto a la memoria principal.
- 2) Suelte el tornillo de bloqueo.
- 3) Inserte M.2 PCIe SSD con cuidado en el conector.
- 4) Presione M.2 PCIe SSD en posición horizontal.
- 5) Fije el M.2 PCIe SSD con el tornillo de bloqueo.
- 6) Cierre la carcasa.



- 1) Aquí está la ranura M.2.
- 2) Afloje el tornillo de bloqueo.
- Inserte con cuidado la unidad SSD M.2 PCIe en el conector.



- ción
- Deslice la unidad SSD M.2 PCle hasta la posición horizontal.
- 5) Fije la unidad SSD M.2 PCIe con el tornillo de bloqueo.
- 6) Cierra la caja.





Conector SATA de alimentación y datos

10 Montaje de los pies de apoyo

Puede utilizar los pies de apoyo incluidos en el volumen de suministro para garantizar la estabilidad del Narrow Box Core™ i3. Para ello, pegue los pies de apoyo en la base de las áreas correspondientes de los tornillos de la carcasa.

Se debe tener en cuenta: Debe retirar los pies de apoyo para poder acceder a los tornillos de la carcasa y abrir el Narrow Box.

11 Indicación para la instalación y recuperación de Windows®

11.1 Indicaciones generales para la instalación de sistemas operativos Windows®

Por favor, instale únicamente la versión completa de Windows 10/Windows 11. Las versiones de recuperación de otros sistemas informático no funcionan.

11.2 Activación de Microsoft Windows®

Para poder usar su sistema operativo sin restricciones, debe activarlo con Microsoft[®]. El tipo de activación depende de la versión de Windows que haya comprado para su sistema. La clave de producto se almacena en la placa madre del sistema y no se muestra ningún símbolo de comando. Si está conectado a Internet, el producto se activa automáticamente.



11.3 Restablecimiento del estado de suministro

Windows 10

Desde el sistema operativo en funcionamiento:

- Abra los "Configuración de Windows"
- Haga clic en "Actualización y seguridad" y luego en "Recuperación"
- Haga clic en el punto "Restablecer este PC" y luego "Comenzar"
- Seleccione en la ventana siguiente entre "Mantener mis archivos" o "Quitar todo" y siga el resto de instrucciones

Administrator Cuenta local	Sistema
Buscar una configuración Q.	DESKTOP-UIDOMCU A000001 Cambiar nombre
l 🔳 Sistema	
Bluetooth y dispositivos	Pantalia Moritores, brilo, luz noctume, perfi de pantalia
Red e Internet	. Carda
/ Personalización	Niveles de volumen, salida, entrada, dispositivos de sonido
Aplicaciones	O Notificaciones
Cuentas	Alertas de aplicaciones y sistema, no molestar
3 Hora e idioma	Concentración
📾 Juegos	Reducir las distracciones
X Accesibilidad	U Inicio/Apagado Pamalla y suspersión, modo de energía
 Privacidad y seguridad Windows Update 	Almacenamiento Espacio de almacenamiento, unidades, reglas de configuración
	Uso compartido en proximidad Detectabilido, ubicación de archivos recibidos
	Multitares Acoptar ventarias, escritorios, cambio de tareas
	Activación Estaslo de activación, susoripciones, clave de producto
	Solucionar problemas Solucionadores de problemas recomendados, preferencias, historial
	Recuperatión Refrictar, Iricio avanzado, volver








Windows 11

- 1. Abra la configuración a través del menú de inicio o pulse Win+I
- 2. Navegue hasta Sistema > Restaurar.
- 3. Haga clic en Reiniciar.
- 4. Seleccione Conservar mis archivos o Eliminar todo.
- 5. Elija entre la descarga en la nube y la reinstalación local.
- Haga clic en Siguiente si está de acuerdo con la configuración. Si desea eliminar todos los archivos y limpiar la unidad, haga clic en Cambiar configuración y marque Purgar datos.
- 7. Haga clic en Reiniciar.
- 8. Siga las instrucciones para completar la reinstalación.



12 Crear una conexión con Bluetooth

Para crear una conexión Bluetooth con el dispositivo que desee, proceda como sigue:

Abra los ajustes de Bluetooth en su ordenador haciendo clic con el botón derecho en el símbolo de Bluetooth de la barra de tareas y pulse luego "Añadir dispositivo Bluetooth".

· · · · ·			
2.61	<pre>></pre>	* >	0}+
	Disponible	Sin conectar	Modo avión
		010	17 ×
	Luz nocturna	Zona con cobertura inalámi:	Accesibilidad
	œ	• •	@>
9 9	Uso comparti- do en proximidad	Transmitir	Proyectar
	(Q)		-•
	40		• • •
			1 8
		~ @ (後 d)) 12:36 19/09/2023

A continuación se abrirán los ajustes de Bluetooth. Active ahora la conexión Bluetooth en el dispositivo con el que desea conectarse y hágalo visible. Luego verá el dispositivo en los ajustes de Bluetooth y podrá conectarse a él.





13 Avertenze di sicurezza ed esclusione della responsabilità

No intente abrir el dispositivo para realizar reparaciones o modificaciones. Evite el contacto con la red eléctrica. No produzca un cortocircuito en el producto. El dispositivo no admite la operación en exteriores, utilícelo solo en entornos secos. Protéjalo contra la humedad, el agua y la lluvia. Aléjelo de las altas temperaturas.

No lo someta a cambios de temperatura repentinos o fuertes vibraciones porque esto puede dañar las partes electrónicas.

Examine el aparato antes de cada uso en busca de daños. No debe usarse el

dispositivo, si ha recibido golpes o ha sido dañado de alguna forma.

Cumpla con las determinaciones y limitaciones nacionales. No use el dispositivo para usos diferentes de los que ha sido creado. Este producto no es un juego. Consérvelo fuera del alcance de los niños o de personas con las capacidades



físicas disminuidas. Cualquier reparación o cambio en el dispositivo que no haya sido llevada a cabo por el proveedor da lugar a la rescisión de los derechos de garantía.

El dispositivo solo debe ser utilizado por personas que han leído y entendido este manual. Las especificaciones del dispositivo pueden cambiarse sin que sea necesario realizar un aviso previo.

14 Indicaciones de eliminación

Los dispositivos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con los residuos domésticos según la directiva europea WEEE. Sus componentes deben separarse para el reciclaje o su eliminación, ya que los componentes peligrosos y venenosos pueden producir daños al medio ambiente en caso de una eliminación inadecuada.

Como usuario, está obligado por la ley de dispositivos eléctricos y electrónicos a reenviar de forma gratuita los dispositivos eléctricos y electrónicos al final de su vida útil al fabricante, al punto de venta o al punto de recogida público especificado.

La legislación de cada país tiene sus propias disposiciones al respecto. El símbolo en el producto, en el manual de instrucciones o en el embalaje indica estas determinaciones. Gracias a este tipo de separación de los materiales, aprovechamiento y eliminación de dispositivos antiguos se realiza una aportación importante al medio ambiente.

14.1 Indicaciones sobre la eliminación de baterías

En cuanto a la distribución de baterías o la entrega de dispositivos con baterías, el proveedor está obligado a informar al cliente de lo siguiente:

En calidad de usuario final, el cliente está legalmente obligado a devolver las baterías usadas. Puede reenviar las baterías usadas que el proveedor haya suministrado como baterías nuevas en sus productos gratuitamente al almacén de envío (dirección de envío). Los símbolos mostrados en la batería tienen los siguientes significados: Pb = Batería contiene más de un 0,004 % de su peso en plomo, Cd = Batería contiene más de un 0,002 % de su peso en Cadmio, Hg = Batería contiene más de un 0,0005 % de su peso en mercurio.





Por la presente, la empresa CSL Computer GmbH declara que el aparato 91314 satisface los requisitos básicos y el resto de disposiciones pertinentes de las directrices 2014/30/UE (CEM), 2014/35/UE (baja tensión), 2014/53/UE (RED) y RoHS 2011/65/UE. Solicite una declaración de conformidad completa en: CSL Computer GmbH, Hanseatenstr. 34, 30853 Langenhagen, Alemania



Gefeliciteerd met de aankoop van een pc-systeem van CSL!

Dank u voor het kiezen van een product van CSL Computer. Dit toestel is vervaardigd volgens de laatste technische normen en zal u hopelijk lang plezier bezorgen.

Lees de instructies in deze handleiding zorgvuldig door.

1 Levering

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- DC 12 V / 4 A voeding
- HDMI-kabel
- Gebruiksaanwijzing

Mocht onze levering ondanks onze kwaliteitscontrole niet compleet zijn, neem dan zo snel mogelijk contact met ons op, maar uiterlijk binnen 14 dagen.

2 Instructies voor de juiste structuur van uw pc.

Bewaar deze handleiding binnen handbereik in de buurt van uw pc. Ook bij een verkoop van de pc moet de handleiding worden overgedragen aan de nieuwe eigenaar. De stuurprogramma's van uw gekochte pc kunnen worden gedownload vanuit het servicegebied van CSL Computer GmbH www.csl-computer.com

3 Bedrijfszekerheid

Neem contact op met onze klantenservice als kabels zijn geschroeid of beschadigd. Gebruik de pc nooit met een defecte kabel! Een kabel mag namelijk in geen enkel geval worden gerepareerd. Gebruik uitsluitend de meegeleverde voeding. De voeding heeft de volgende specificaties: DC 12 V / 4 A.

3.1 Pc aansluiten

Leg de kabels zo dat u er niet op kunt stappen of erover kunt struikelen. En plaats geen voorwerpen op de kabel. Sluit uw pc aan als deze is uitgeschakeld. Slechts enkele apparaten kunnen in ingeschakelde toestand worden aangesloten, bijvoorbeeld USB- en firewire (IEEE1394)-apparaten. Let hiervoor op de instructies voor de randapparatuur.

Let op: De eerste installatie is niet mogelijk met Bluetooth-invoerapparaten. Gebruik het USB-toetsenbord/muis en gebruik uw Bluetooth-apparaten pas nadat de Mini-PC is ingesteld.



4 Klantenondersteuning

Indien u vragen heeft over de inbedrijfstelling van de computer, kunt u ons een e-mail sturen op: shop@csl-computer.com

5 Veiligheidsinstructies

Neem de volgende voorzorgsmaatregelen in acht om uw eigen veiligheid en de operationele veiligheid en de pc te garanderen:

- Zodra de pc lange tijd niet wordt gebruikt, schakel hem dan uit.
- Gebruik de pc niet tijdens onweer om het risico van een elektrische schok te voorkomen.
- Steek geen voorwerpen in de openingen van de behuizing.
- Sta niet toe dat er vloeistof of op in de pc komt.
- Reinig de pc met een zachte, droge en pluisvrije doek.
 Gebruik geen vloeibare schoonmaakmiddelen. Deze kunnen mogelijk ontvlambare stoffen bevatten.
- Plaats de pc niet in de buurt van kachels of andere warmtebronnen. Blokkeer de ventilatieopeningen niet!
- Plaats de pc niet in een kast, op een plank of iets dergelijks.
- Gebruik de pc niet als delen van de behuizing zijn verwijderd.
- Statische elektriciteit kan de gevoelige componenten van de pc beschadigen. Om dit te voorkomen, moet de statische elektriciteit uit uw lichaam worden afgevoerd.
 Raak daartoe eerst een metalen oppervlak aan voordat u on derdelen in het systeem aanraakt.



6 Aanwijzingen m.b.t. verzorging

Houd er rekening mee dat de pc van binnen stoffig kan worden, wat tijdens gebruik storingen kan veroorzaken.

Wij raden aan de binnenkant van de computer ongeveer eenmaal per jaar schoon te maken met perslucht (te vinden in elektronicawinkels of online) via de ventilatiesleuven.

7 Overzicht





1	USB 3.2 Typ-C	Ondersteunt gegevensoverdracht tot 5Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Typ-A	Ondersteunt gegevensoverdracht tot 5Gbit/s.
4	3,5 mm audio	Gecombineerde audio IN / OUT-aansluiting, bijv. voor microfoons, koptelefoons, headsets, enz.
5	ON / OFF knop + reset	Aan/uit schakelaar voor de Narrow Box. Voor de reset-functie houdt u deze toets 10 seconden ingedrukt.
6	RJ45 LAN	Voor bekabelde integratie in een netwerk via een LAN-kabel.
7	HDMI	Voldoet aan de HDMI 2.0-norm, ondersteunt 4K@60Hz beelduitvoer en audiotransmissie.
8	DisplayPort	Voldoet aan de DisplayPort™ 1.2 standaard, ondersteunt UHD 4K beelduitvoer en multi-stream transport en audio-overdracht.
10	Stroomaansluiting	Voor gebruik met een USB-C voedingseenheid DC 12V / 4A, 48 Watt.
11	Kensington Lock	Voor beveiliging van de Narrow Box tegen diefstal met behulp van een Kensington-slot



8 Technische gegevens

Processor	Intel® Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, burstfrequentie max. 3800 MHz
Werkgeheugen	1× SO-DIMM DDR4, max. 3200 MHz, max. 32 GB RAM Configuratie modelafhankelijk
SSD	• 1× 2280 M.2 PCIe • 1× 2,5" SATA SSD Configuratie modelafhankelijk
Grafische	Intel [®] UHD Graphics, 1250 MHz, 4K@60Hz
Audio	Onboard 5.1 HD-Audiocontroller • 5.1 HD-geluid via HDMI • Stereogeluid via 3,5 mm audio OUT
Netwerk	Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)
Draadloze	 Realtek[®] RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 2.4 GHz: max. 600 Mbit/s 5 GHz: max. 1200 Mbit/s Bluetooth[®] 5.2
Besturingssysteem	Compatibel met Windows 10, Windows 11, Linux Vooraf geinstalleerd besturingssysteem



9 Upgrade met een M.2 PCIe SSD

De CSL Narrow Box Core™ i3 biedt u upgrademogelijkheden voor een M.2 PCIe SSD in het formaat 2280 en een 2,5" SATA SSD. De aansluitingen voor de SSD's bevinden zich in de behuizing. Om een upgrade uit te voeren, verwijdert u de vier buiten de behuizing liggende schroeven aan de onderkant van de Narrow Box.

Let op- belangrijke instructie!

Gebruik voor het openen van de behuizing uitsluitend geschikt plastic gereedschap!

Het gebruik van metalen gereedschap bijv. een schroevendraaier kan de behuizing beschadigen en uw garantie ongeldig maken.

9.1 Installatie van de M.2 PCIe/SATA SSD

- 1) Het M.2-slot bevindt zich naast het hoofdgeheugen.
- 2) Draai de borgschroef los.
- 3) Steek de M.2 PCIe SSD voorzichtig in de aansluiting.
- 4) Druk de M.2 PCIe SSD in horizontale positie.
- 5) Bevestig de M.2 PCIe SSD met de borgschroef.
- 6) Sluit de behuizing.



- 1) Hier is het M.2 slot.
- 2) Draai de borgschroef los.
- Steek de M.2 PCIe SSD voorzichtig in de connector.





- 4) Schuif de M.2 PCIe SSD in de horizontale positie.
- 5) Zet de M.2 PCIe SSD vast met de borgschroef.
- 6) Sluit de behuizing.



SATA stroom- en gegevensaansluiting



10 Montage van de pootjes

De bij de levering inbegrepen pootjes kunt u gebruiken voor een stevige basis van de Narrow Box Core™ i3. Lijm hiervoor de pootjes aan de onderzijde in de daarvoor bestemde delen op de schroeven van de behuizing.

Let op: U moet de pootjes verwijderen om toegang te krijgen tot de schroeven van de behuizing en de Narrow Box te openen.

11 Instructies voor het installeren en herstellen van Windows®

11.1 Algemene instructies voor de installatie van Windows® besturingssystemen

Installeer alleen volledige versies van Windows 10/Windows 11. Herstelsystemen van andere pc-systemen werken niet.

11.2 Activering van Microsoft Windows®

Om uw besturingssysteem zonder beperkingen te kunnen gebruiken, moet u het bij Microsoft® activeren. Het type activering hangt af van de versie van Windows die u voor uw systeem hebt aangeschaft. De productsleutel is opgeslagen op het moederbord van het systeem en er wordt geen opdrachtprompt weergegeven. Als u verbinding hebt met het internet, wordt het product automatisch geactiveerd.



11.3 Herstellen van de standaard instellingen

Windows 10

Desde el sistema operativo en funcionamiento:

- Open de "Windows-instellingen"
- Klik op "Bijwerken en beveiliging" en klik vervolgens op "Systeemherstel"
- Klik onder het punt "Deze pc opnieuw instellen" op "Aan de slag"
- Kies in het volgende venster tussen "Mijn bestanden behouden" of "Alles verwijderen" en volg de verdere instructies

← instellingen		
Admin Loisal account	Systeem	
Instelling zoeken Q.	DESKTOP-P63PLD3 Microsoft 365 Cenchive - Accession 42 minutes buildings	
I 📰 Systeem		
Biuetooth en apparaten	Beeldschem Monitoren, heldenheid, nachtlang, beeldschemprofiel	
Netwerk en internet Persoonlijke instellingen	Gehald Gobie sheess, whore, invore, geluidsapparaten	
Apps	C Maldingen Waterstruktingen van appelen symeen, sliet atoree.	
3 Tijd en taal 6 Garring	Focas Stadiogram verminderen >	
Toegankeljikheid Privacy en beverklaina	O Aarluit >	
Windows Update	C Opsign Opsignates, stations, configurationgels	
	E Delen in directe omgeving Derectorehaseheld, locate van omhengen bestanden	
	Multitaking Utgeljede venters, burendeleder, schuleten tussen taken	
	O Activering Activeringstatus, abanementers, productorede	
	Problemen optosen natienalm problemoptosen, vezitezen, geschiedenis	
	E Systembertel Opeicus insteller, gezussteren apstatten, downgraden	
	Op daza po projecteren Machtigiogen, koppelingspinoode, sichtbasheid	









Windows 11

- 1. Open de instellingen via het startmenu of druk op Win+I.
- 2. Navigeer naar Systeem > Herstel.
- 3. Klik op Reset.
- 4. Selecteer Mijn bestanden bewaren of Alles verwijderen.
- 5. Kies tussen Cloud Download en Lokaal opnieuw installeren.
- 6. Klik op Volgende als u akkoord gaat met de instellingen. Als u alle bestanden wilt verwijderen en de schijf wilt opschonen, klikt u op Instellingen wijzigen en vinkt u Gegevens zuiveren aan.
- 7. Klik op Reset.
- 8. Volg de instructies om de herinstallatie te voltooien.



12 Bluetooth-verbinding tot stand brengen

Ga als volgt te werk om een Bluetooth-verbinding tot stand te brengen met uw gewenste apparaat:

Open de Bluetooth-instellingen op uw computer door met de rechtermuisknop op het Bluetooth-pictogram in het systeemvak te klikken en vervolgens op "Bluetooth-apparaat toevoegen" te drukken.



Vervolgens worden de Bluetooth-instellingen geopend. Activeer de Bluetooth-verbinding op het apparaat waarmee u verbinding wilt maken en maak dit apparaat zichtbaar. Daarna verschijnt dit apparaat in de Bluetooth-instellingen en kunt u er verbinding mee maken.



\leftarrow Instellingen	- 1	×
Admin Lokael account	Bluetooth en apparaten	
Instelling zoeken Q Systeem 0 Bluetooth en apparaten Network en internet	+ Apparaut toevoegen	
Persooniyee instellingen Apps	Meer apparaten weergeven	
Accounts	8 Bluetooth Detectore/sear als: DESLTOP-PESPLOY: Aan	D
 Gaming Toegankelijkheid 	Appraten Multi, toetsetoord, pen, tudito, beelduchermen en docta, andere apparaten Applatat toervoegen	→
 Privacy en beveiliging Ministrum linder 	Printers en scanners Voorkeuren, probleerroplossing	>
Windows Update	Telefoonkoppeling Direct toegang tot forot, smolles en meer op uw Android-apparaat Telefoonkoppeling openen	>
	Camera's Verbonden camera's, standaardinstellingen voor albeefdingen	>
	0 Muis Knoppen, snetheid van muisaanwijzer, schulven	>
	Pen en Windows Ink Recicialmedig of Inskinnedig, persinelinog, handuchrift	>

13 Veiligheidsinstructies en disclaimer

Probeer noot het apparaat te openen om reparaties of conversies uit te voeren. Vermijd contact met netspanningen. Sluit het product niet kort. Het apparaat is niet goedgekeurd voor gebruik buitenshuis, gebruik het alleen in droge omstandigheden. Bescherm het tegen hoge luchtvochtigheid, water en sneeuw. Houd het apparaat uit de buurt van hoge temperaturen.

Stel het apparaat niet bloot aan plotselinge temperatuurschommelingen of trillingen, omdat de elektronica kan beschadigen.

Controleer het apparaat voor gebruik op schade. Het apparaat mag niet worden gebruikt als het een schok heeft opgelopen of op een andere manier is beschadigd.

Houd u aan de nationale voorschriften en beperkingen. Gebruik het product



niet voor andere doeleinden dan die in de handleiding worden beschreven. Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen of mensen met een verstandelijke handicap. Elke reparatie of modificatie aan het apparaat dat niet wordt uitgevoerd door de oorspronkelijke leverancier leidt tot het verlies van garantie.

Het apparaat mag alleen worden gebruikt door personen die deze handleiding hebben gelezen en begrepen. De apparaatspecificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

14 Verwijderingsinstructies

Elektrische en elektronische apparatuur mag niet worden weggegooid met huishoudelijk afval in overeenstemming met de Europese WEEE-richtlijn. De componenten moeten afzonderlijk voor hergebruik of verwijdering worden angevoerd, terwijl giftige en gevaarlijke stoffen bij niet-juiste verwijdering het milieu kunnen schaden.

Als consument bent u verplicht volgens de Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG. wet op afgedankte elektrische en elektronische apparaten) aan het einde van hun levensduur aan de fabrikant, het verkooppunt of voor dit doel opgerichte, openbare verzamelpunten zonder kosten terug te geven.

Details hierover worden geregeld door de betreffende wet van de deelstaat. Het symbool op het product, de gebruiksaanwijzing en/of de verpakking geeft deze bepalingen aan. Met dit soort materiaalscheiding, recycling en verwijdering van oude apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu.

14.1 Opmerkingen over het weggooien van batterijen

Met betrekking tot de distributie van batterijen of met de levering van apparaten, die batterijen bevatten, is de aanbieder verplicht, de klant te informeren over het volgende:

De klant is wettelijk verplicht gebruikte batterijen als eindgebruiker terug te geven. Hij kan gebruikte batterijen, die de aanbieder als nieuwe batterijen in het assortiment heeft of heeft gehad, zonder kosten aan het verzendmagazijn (verzendadres) van de aanbieder teruggeven. De symbolen op de batterijen hebben de volgende betekenis: Pb = batterij bevat meer dan 0,002 gewichtsprocent lood, Cd = batterij bevat meer dan 0,002 gewichtsprocent cadmium Hg = batterij bevat meer dan 0,005 gewichtsprocent kwik.





Hiermee verklaart het bedrijf CSL Computer GmbH, dat het apparaat 91314 voldoet aan de basisvereisten en de andere relevante bepalingen van de richtlijnen 2014/30/EU (EMV), 2014/35/EU (laagspanning), 2014/53/EU (RED) en RoHS 2011/65/EU. Een volledige conformiteitsverklaring is beschikbaar op: CSL Computer GmbH, Hanseatenstraße 34, D-30853 Langenhagen, Duitsland



Gratulujemy zakupu zestawu komputerowego marki CSL!

Dziękujemy za wybór produktu firmy CSL Computer. Urządzenie zostało wyprodukowane zgodnie z najnowszymi standardami technicznymi i mamy nadzieję, że będzie sprawiało przyjemność przez długi czas.

Prosimy o dokładne zapoznanie się z informacjami zawartymi w tej instrukcji.

1 Zakres dostawy

- CSL Narrow Box Core[™] i3
- Zasilacz sieciowy DC 12 V / 4 A
- Kabel HDMI
- Instrukcja obsługi

Gdyby mimo naszej kontroli jakości dostawa okazała się niekompletna, prosimy o możliwie szybki kontakt z nami, nie później niż w przeciągu 14 dni.

2 Uwagi dotyczące prawidłowej instalacji komputera

Prosimy o przechowywanie instrukcji, tak żeby była łatwo dostępna. W przypadku odsprzedaży komputera należy przekazać instrukcję nowemu właścicielowi. Sterowniki do nabytego komputera można pobrać w zakładce "Service" na stronie firmy CSL Computer GmbH www.csl-computer.com

3 Bezpieczeństwo pracy

W przypadku nadpalenia albo uszkodzenia kabli prosimy o kontakt z naszym działem serwisu. Nigdy nie używaj komputera z uszkodzonym kablem! Kabel w żadnym wypadku nie może być naprawiany. Należy stosować wyłącznie dostarczony zasilacz sieciowy. Zasilacz sieciowy ma następujące parametry: DC 12 V / 4 A



3.1 Podłączanie kabli do komputera

Kable należy układać w taki sposób, aby nie można było na nie nadepnąć ani się o nie potknąć. Nie stawiać żadnych przedmiotów na kablach. Kable podłączać do komputera gdy jest wyłączony. Tylko niektóre urządzenia można podłączać, gdy są włączone, na przykład urządzenia USB i Firewire (IEEE1394). Należy przy tym przestrzegać instrukcji urządzeń peryferyjnych.

Uwaga: Wstępna konfiguracja nie jest możliwa w przypadku urządzeń wejściowych Bluetooth. Proszę korzystać z klawiatury/myszki USB i urządzeń Bluetooth dopiero po skonfigurowaniu komputera.

4 Obsługa klienta

W przypadku pytań odnośnie uruchomienia komputera prosimy o wiadomość mailową na adres: shop@csl-computer.com

5 Wskazówki bezpieczeństwa

W celu zagwarantowania własnego bezpieczeństwa i bezpiecznej eksploatacji komputera należy zachowywać następujące środki ostrożności:

- Wyłączyć komputer, gdy nie będzie przez dłuższy czas użytkowany
- Nie użytkować komputera podczas burzy, aby wykluczyć ryzyko porażenia prądem
- W otwory obudowy nie wtykać żadnych przedmiotów
- Nie dopuścić, żeby do komputera dostała się jakakolwiek ciecz
- Komputer czyścić miękką, suchą i niestrzępiącą się szmatką. Nie należy używać żadnych płynnych środków czystości. Mogą one zawierać substancje łatwopalne.
- Komputera nie ustawiać w pobliżu grzejników ani innych źródeł ciepła. Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych!
- Komputera nie ustawiać w szafie, regale ani w podobnych miejscach
- Nie korzystać z komputera, gdy zdjęte są elementy obudowy



 Elektryczność statyczna może uszkodzić wrażliwe komponenty komputera. Żeby tego uniknąć należy odprowadzić ładunek elektrostatyczny z ciała.
 W tym celu wystarczy dotknać metalowej powierzchni przed

W tym celu wystarczy dotknąć metalowej powierzchni prze dotknięciem elementów w systemie.

6 Wskazówki dotyczące pielęgnacji

Należy mieć na uwadze, że wewnątrz komputera może zbierać się kurz, przez co podczas pracy mogą wystąpić zakłócenia w funkcjonowaniu.

Zalecamy czyszczenie wnętrza komputera mniej więcej raz w roku za pomocą sprężonego powietrza (dostępnego w sklepach z elektroniką lub online) przez otwory wentylacyjne.

7 Orientacja





1	USB 3.2 Typ-C	Obsługuje transfery danych z prędkością do 5Gbit/s.
2 + 3 + 9	USB 3.2 Typ-A	Obsługuje transfery danych z prędkością do 5Gbit/s.
4	3,5 mm audio	Kombinowane złącze audio IN / OUT, np. dla mikrofonów, słuchawek, zestawów słuchawkowych itp.
5	Przycisk ON / OFF + reset	Włącznik/wyłącznik dla Narrow Box. Aby uzyskać funkcję resetowania, naciśnij i przytrzymaj ten przycisk przez 10 sekund.
6	RJ45 LAN	Do przewodowej integracji z siecią poprzez kabel LAN.
7	HDMI	Zgodny ze standardem HDMI 2.0, obsługuje wyjście obrazu 4K@60Hz oraz transmisje audio.
8	DisplayPort	Zgodny ze standardem DisplayPort™ 1.2, obsługuje wyjście obrazu UHD 4K, a także transport wielostrumieniowy i transmisje audio.
10	Złącze zasilania	Do pracy z zasilaczem USB-C DC 12V / 4A, 48 W.
11	Kensington Lock	Zabezpieczenie wąskiego boksu przed kradzieżą za pomocą zamka Kensington



8 Dane techniczne

Procesor	Intel® Core™ i3-N305, 8× 1800 MHz, częstotliwość rozruchu maks. 3800 MHz
Pamięć robocza	1× SO-DIMM DDR4, maks. 3200 MHz, maks. 32 GB RAM Konfiguracja zależna od modelu
SSD	• 1× 2280 M.2 PCIe • 1× 2,5" SATA SSD Konfiguracja zależna od modelu
Grafika	Intel® UHD Graphics, max. 1250 MHz, 4K@60Hz
Audio	Wbudowany kontroler dźwięku 5.1 HD • 5.1 dźwięk HD przez HDMI • Dźwięk stereofoniczny przez wyjście audio 3,5 mm
Sieć	Gigabit LAN (10/100/1000 Mbit/s)
Bezprzewodowy	 Realtek[®] RTL8852BE Wi-Fi 6, IEEE 802.11a/b/g/n ac/ax 2.4 GHz: maks. 600 Mbit/s 5 GHz: maks. 1200 Mbit/s Bluetooth[®] 5.2
System operacyjny	Zgodność z Windows 10, Windows 11, Linux Konfiguracja zależna od modelu



9 Montaż dodatkowego dysku M.2 PCIe SSD

W urządzeniu CSL Narrow Box Core[™] i3 możliwe jest zamontowanie dodatkowego dysku M.2 PCIe SSD w formacie 2280 i 2,5" SATA SSD. Złącza dla dysków SSD znajdują się wewnątrz obudowy. W celu zamontowania dodatkowego dysku należy odkręcić cztery zewnętrzne śruby obudowy znajdujące się na spodzie urządzenia Narrow Box.

Uwaga – ważna wskazówka!

Do otwierania obudowy należy wyłącznie używać odpowiedniego narzędzia z tworzywa sztucznego!

Używanie narzędzia metalowego, np. wkrętaka, może doprowadzić do uszkodzenia obudowy i utraty gwarancji.

9.1 Montaż dysku M.2 PCIe/SATA SSD

- 1) Gniazdo M.2 znajduje się obok pamięci głównej.
- 2) Odkręcić śrubę zabezpieczającą.
- 3) Dysk M.2 PCIe SSD ostrożnie wetknąć do gniazda.
- 4) Dysk M.2 PCIe SSD docisnąć, żeby był w położeniu poziomym.
- 5) Zamocować dysk M.2 PCIe SSD śrubą zabezpieczającą.
- 6) Zamknąć obudowę.



- 1) Tutaj znajduje się slot M.2.
- Poluzować śrubę blokującą.
- Ostrożnie włóż dysk SSD M.2 PCIe do złącza.





- Przesuń dysk SSD M.2 PCIe do pozycji poziomej.
- 5) Zabezpiecz dysk SSD M.2 PCIe za pomocą śruby blokującej.
- 6) Zamknąć obudowę.



Złącze zasilania i danych SATA



10 Montaż nóżek

Dostarczone nóżki można wykorzystać dla zapewnienia stabilnego ustawienia urządzenia Narrow Box Core™ i3. Nóżki należy przykleić od spodu w odpowiednich miejscach na śrubach obudowy.

Uwaga: Żeby uzyskać dostęp do śrub obudowy i otworzyć urządzenie Narrow Box konieczne jest usunięcie nóżek.

11 Wskazówki dotyczące instalacji i przywracania systemu Windows®

11.1 Ogólne wskazówki dotyczące instalowania systemu operacyjnego Windows®

Należy instalować wyłącznie pełne wersje systemu Windows 10/Windows 11. Nie działają wersje przywracania z innych systemów PC.

11.2 Aktywowanie systemu Microsoft Windows®

Aby móc korzystać z systemu operacyjnego bez ograniczeń, należy go aktywować w firmie Microsoft[®]. Rodzaj aktywacji zależy od wersji systemu Windows zakupionej dla danego systemu. Klucz produktu jest przechowywany na płycie głównej systemu i nie jest wyświetlany żaden wiersz poleceń. Jeśli jesteś podłączony do Internetu, produkt jest aktywowany automatycznie.



11.3 Przywracanie systemu do ustawień początkowych

Windows 10

Z uruchomionego systemu operacyjnego:

- Otwórz "Ustawienia systemu Windows"
- Kliknij opcję "Aktualizacja i zabezpieczenia", a następnie "Odzyskiwanie"
- Poniżej punktu "Resetuj ustawienia komputera do stanu początkowego" kliknij opcję "Rozpocznij"
- W wyświetlonym następnie oknie wybierz "Zachowaj moje pliki" albo "Usuń wszystko" i wypełniaj wyświetlane następnie polecenia

Admin Konto lokalne	System
Znajdž ustawienie Q.	DESKTOP-IV106L0 A0000001 Zmień nazwę
I 🔳 System	
Bluetooth i urządzenia	Wyświetlacz Moritory, jasność, wyświetlarie nocne, profil wyświetlacza
Sied i Internet	rté) Dźwięk
/ Personalizacja	Poziomy głośności, wyjście, dane wejściowe, urządzenia dźwiękowe
Aplikacje	O Powiadomienia
Konta	Alerty z aplikacji i systemu, nie przeszkadzać
Czas i język	Stupienie
💷 Granie	Zmniejszenie rozpraszania uwagi
1 Ułatwienia dostępu	U Zasilanie Etrani uzpierie, tryb zasilaria
Prywatności zabezpieczenia Windows Update	Pamięć Miejsce do magazynowania, dyski, reguły konfiguracji
	Udostępnianie w pobliżu Wykrywatkość, lotalizacja odebranych plików
	Obsługa wielu zadań Przycięganie ckien, pulpity, przełączanie zadań
	O Aktywacja Stan aktywacji, subskrypcje, Klucz produktu
	Rozwiązywanie problemów Zalecane narzędzia do rozwiązywania problemów, preferencje, historia
	Odzyskiwanie Besetowanie, zaswansowane unuchamianie, powrót



< Ustawienia	- • ×
Admin Konto lokalne	System > Odzyskiwanie Jeli maz problemy z kompoterem lub chcaz go zreatować, te opcje odzyskiwania mogą być pomocne
Znajdž ustawienie Q	
System	NOZWAJE problemy bež resetowania swojego komputera Resetowarie mote drwilę potrweć. Najpierw spróbuj rozwiązeć problemy, uruchamiając narzędzie do rozwiązywania problemów
Bluetooth i urządzenia	Opcje odzyskiwania
Sieci Internet Personalizacja	Resetuj ten komputer Wyber: coci: zoci:
Apikinge Konta Czas i jezyk	Uruchamianie zaawanicowane Uruchami powawia uzgoleniu, aky zmienić ustavlenia uruchamiania, s w tym uruchomienie z dyslu lub. negleti Uruchami powawia uzgoleniu, aky zmienić ustavlenia uruchamiania, s w tym uruchomienie z dyslu lub.
Granie Granie	Powiązana pomoc techniczna
 Vlatwienia dostępu Prywatność i zabezpieczenia 	Pomoc dotycząca ustawień Odzyskówanie
Windows Update	Tworzenie dysku odzyskówania
	 Uppkij pomoc Dopakaj općina
<- Ustawienia	- 0 X
Admin Konto lokalne	System > Odzyskiwanie Jeśli maz problemy z komputerem lub chorecz go zresetować, te epoje odzystiwania nogą tyć pomocne
Znajdž ustawienie Q	Rozvidj problemy bez resetowania swojego komputera Resetowania moze chale potenci. tagjirev spolog roznigosi problemy, unuchamigje narzędzie do roznięzywania problemów
Bluetooth i urządzenia	Opicje odzyskiwania
➡ siec i memer	Resetui ten komputer





Windows 11

- 1. Otwórz ustawienia poprzez menu startowe lub naciśnij Win+I.
- 2. Przejść do System > Przywróć.
- 3. Kliknąć na Resetuj.
- 4. Wybierz opcję Zachowaj moje pliki lub Usuń wszystko.
- 5. Wybierz pomiędzy Cloud Download i Local Reinstall.
- Kliknij Next (Dalej), jeśli zgadzasz się z ustawieniami. Jeśli chcesz usunąć wszystkie pliki i oczyścić dysk, kliknij przycisk Zmień ustawienia i zaznacz opcję Wyczyść dane.
- 7. Kliknij Resetuj.
- 8. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby zakończyć ponowną instalację.



12 Nawiązywanie połączeń przez Bluetooth

W celu nawiązania połączenia z żądanym urządzeniem należy postępować następująco:

Przejdź do ustawień Bluetooth w swoim komputerze klikając na pasku zadań prawym przyciskiem myszki symbol Bluetooth i następnie wybierając opcję "Dodaj urządzenie z obsługą funkcji Bluetooth".



Otworzy się okno ustawień Bluetooth. W urządzeniu, z którym chcesz nawiązać połączenie, uaktywnij połączenie Bluetooth i spraw, żeby urządzenie stało się widoczne. Następnie urządzenie to pojawi się w oknie ustawień Bluetooth i będzie można nawiązać z nim połączenie.





13 Wskazówki bezpieczeństwa i wykluczenie odpowiedzialności

Nigdy nie otwierać urządzenia z zamiarem przeprowadzenia napraw lub przebudowy. Unikać kontaktu z napięciami sieciowymi. Nie powodować zwarć w produkcie. Urządzenie nie jest dopuszczone do użytkowania na zewnątrz, należy je użytkować wyłącznie w suchych pomieszczeniach. Chronić urządzenie przed wilgocią, wodą i śniegiem. Urządzenia nie narażać na oddziaływanie wysokich temperatur.

Urządzenia nie narażać na gwałtowne zmiany temperatury ani na silne wibracje, gdyż może to spowodować uszkodzenie części elektronicznych.

Przed przystąpieniem do użytkowania sprawdzić, czy urządzenie nie jest uszkodzone. Nie należy użytkować urządzenia, gdy zostało uderzone albo uległo innemu uszkodzeniu.



Przestrzegać przepisów i ograniczeń obowiązujących w kraju użytkowania. Urządzenia nigdy nie używać do innych celów niż opisane w niniejszej instrukcji. Niniej- szy produkt nie jest zabawką. Należy przechowywać go w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób niepełnosprawnych intelektualnie. Każda naprawa lub zmiana w urządzeniu, która nie została przeprowadzona przez pierwotnego dostawcę, po- woduje utratę roszczeń z tytułu gwarancji i rękojmi.

Urządzenie może być użytkowane wyłącznie przez osoby, które przeczytały i zrozumiały niniejszą instrukcję. Zmiana specyfikacji technicznej urządzenia możliwa jest bez uprzedniej zapowiedzi.

14 Uwagi dotyczące gospodarki odpadami

Zgodnie z wytycznymi dyrektywy europejskiej WEEE, urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie wolno wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Ich komponenty muszą być segregowane i przekazywane do ponownego wykorzystania albo unieszkodliwienia, gdyż trujące i niebezpieczne komponenty mogą w przypadku ich niewłaściwego usuwania powodować trwałe szkody dla środowiska.

Konsument zobowiązany jest na podstawie ustawy o urządzeniach elektrotech- nicznych i elektronicznych (ElektroG) do nieodpłatnego zwrotu zużytych urządzeń elektrotechnicznych i elektronicznych producentowi, sprzedawcy albo w specjalnie do tego przeznaczonych miejscach zbiórki. Szczegóły w tym zakresie reguluje odnośne prawo krajowe. Symbol zamieszczony na produkcie, w instrukcji obsługi lub/i na opakowaniu zwraca uwagę na te prze- pisy. Dzięki takiej segregacji materiałów, odzyskowi i unieszkodliwianiu starych urządzeń wnosimy ważny wkład w ochronę naszego środowiska.

14.1 Uwagi dotyczące gospodarowania bateriami

W związku ze sprzedażą baterii albo dostawą urządzeń zawierających baterie sprzedawca zobowiązany jest zwrócić klientom uwagę na następujące rzeczy:

Przepisy prawa zobowiązują klienta, jako końcowego użytkownika, do zwrotu zużytych baterii. Ma on prawo do nieodpłatnego zwrotu zużytych baterii, które sprzedawca ma lub miał w ofercie jako baterie nowe, do magazynu wysyłkowego (adres wysyłki) sprzedawcy. Zamieszczone na bateriach symbole mają następujące znaczenie: Pb = bateria zawiera powyżej 0,004% wagowo ołowiu, Cd = bateria zawiera powyżej 0,002% wagowo kadmu, Hg = bateria zawiera powyżej 0,0005% wagowo rtęci.





CE Dyrektywa WEEE: 2012/19/UE Nr rejestrowy WEEE: DE 944955668

Firma CSL Computer GmbH oświadcza niniejszym, że urządzenie 91314 zgodne jest z zasadniczymi wymaganiami i innymi odnośnymi przepisami dyrektyw 2014/30/UE (EMC), 2014/35/UE (dyrektywa niskonapieciowa), 2014/53/UE (RED) i RoHS 2011/65/UE. Pełna deklaracja zgodności znajduje się pod adresem: CSL Computer GmbH, Hanseatenstr. 34, 30853 Langenhagen, Niemcy



CSL Computer GmbH • Hanseatenstr. 34 • 30853 Langenhagen

www.csl-computer.com