



Deze snelstartgids, de online-bedieningshandleiding en het document "Veiligheidsaanwijzingen en wettelijke bepalingen" maken deel uit van het product.

Neem alle drie de documenten zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt. Ze bevatten belangrijke aanwijzingen voor het gebruik, de veiligheid en de afvoering van het apparaat.

Bewaar deze documenten zorgvuldig en geef ze bij overdracht van het apparaat door aan de nieuwe eigenaar.

→ De online-bedieningshandleiding en FAQ's over uw Notebook vindt u onder: [www.vale.de](http://www.vale.de)

**Inhoud van de verpakking**

- VALE Notebook V17D
- Snelstartgids
- Veiligheidsaanwijzingen en wettelijke bepalingen

Haal alle onderdelen uit de verpakking en verwijder al het verpakkingsmateriaal en beschermfolie. Controleer of de inhoud van de verpakking compleet is. Ontbreken er onderdelen of is er iets beschadigd geraakt, neem dan onmiddellijk contact op met de klantenservice.

**BELANGRIJK:** Conform EU-richtlijn 2022/2380 betreffende de verwijdering van elektronisch afval, wordt dit apparaat geleverd zonder oplader. Deze dient indien nodig apart te worden aangeschaft. Houd er rekening mee dat een stroomadapter met USB-C Power Delivery en minimaal 65 watt (20V/3,25A) vereist is. Opladers en USB-C-kabels zijn verkrijgbaar bij goed gesorteerde elektronikawinkels.

**Technische specificaties**

Processor (CPU)*:	Intel® Core™ i3-1210U / Intel® Core™ i3-1215U
Besturingssysteem:	Windows 11 Home
RAM/Interne geheugen*:	8/256 GB / 8/512 GB / 16/512 GB
Grafische processor (GPU):	Intel® UHD Graphics
Schermdiagonaal:	17,3" (43,9 cm)
Scherm:	Full-HD-IPS-display (1920 x 1080, 16:9)
Camera:	Voorkant: 2 MP
Interfaces:	2x USB-A 3.2 Gen 1, 1x USB-A 2.0, 1x USB-C 3.2 Gen 1 (Data, DP, Charge), 1x USB-C (Charge), 1x HDMI@-A, 1x Audio Out/Mic In (3,5mm)
Netwerk:	WiFi 802.11a/b/g/n/ac: 2.4 GHz/ 5 GHz, Bluetooth 5.0
Kaartsleuf:	microSD (HC/XC) tot 512 GB
Afmetingen:	ca. 397x252x20,9 mm
Gewicht:	ca. 2035 g
Materiaal/Kleur:	ABS/lichtgrijs
Batterij:	Lithium-polymeer (laden via USB-C)

\* afhankelijk van het model

**Gebruik en opbergen**

Temperatuur:	van 5 °C tot 30 °C
Relatieve luchtvochtigheid:	van 30 % tot 70 %

De technische specificaties van de batterij vindt u in de uitvoerige bedieningshandleiding. De batterij in dit product is door de gebruiker niet gemakkelijk vervangbaar.

**Snelstartgids**

**De notebook opladen**

Laad de Notebook volledig op voor het eerste gebruik.

→ Sluit de USB-C-oplaadpoort van de notebook aan op een USB-PD-compatibele oplader/voedingsadapter (20V/3,25A/65W) met behulp van een USB-C-oplaadkabel. Let bij de keuze van een USB-C-oplaadkabel ook op de afmetingen om een zo verliesvrij mogelijke overdracht van de benodigde stroom te garanderen.

→ Sluit de voeding vervolgens aan op een stopcontact.

De laad-LED brandt tijdens het opladen.

→ Koppel de voeding los van het stopcontact als de batterij van de notebook volledig opgeladen is. Koppel ook altijd de voeding los van de notebook als het apparaat niet wordt opgeladen.

→ Zorg ervoor dat u alleen een netspanningsadapter gebruikt die voldoet aan de technische specificaties die op het notebook staan vermeld. Het gebruik van een netspanningsadapter met een hogere spanning zal onherstelbare schade aan uw apparaat veroorzaken die niet door de garantie wordt gedekt

**De notebook voor de eerste keer inschakelen**

• Klap het beeldscherm omhoog onder een hoek van minstens 90° ten opzichte van het toetsenbord.

• Druk ongeveer 3 seconden op de aan-/uitschakelaar om de notebook in te schakelen. De opstarthulp verschijnt.

• Volg de aanwijzingen van de opstarthulp om de notebook in te stellen.

→ Tijdens de uitvoering van de opstarthulp wordt u gevraagd u aan te melden met uw Microsoft-account. Indien u nog geen Microsoft-account hebt, kunt u er hier een maken.

Als de opstarthulp is voltooid, wordt de notebook geconfigureerd. Dit kan enige minuten in beslag nemen. Schakel de notebook gedurende deze tijd niet uit!

**De display ontgrendelen**

Als de notebook is geconfigureerd (en steeds na opnieuw inschakelen en opstarten) verschijnt een vergrendelingsscherm. Druk op een willekeurige toets op het toetsenbord om het beeldscherm te ontgrendelen.

→ Als de notebook met een wachtwoord is beveiligd, moet u vervolgens het wachtwoord invoeren.

→ U kunt zich ook via Windows Hello bij uw Notebook aanmelden. Selecteer "Instellingen" → "Navigatie" (drie horizontale lijnen) → "Accounts" → "Aanmeldingsopties" → "Windows Hello" om deze functie in te schakelen en in te stellen.

**Het startmenu**

Klik op het Windows-pictogram linksonder op de display of druk op de Windows-toets op het toetsenbord om het startmenu weer te geven. Als u opnieuw op het pictogram drukt, wordt het startmenu weer verborgen.



Het menu Start toont bovenaan de handigste apps en onderaan aanbevolen toepassingen en recent gebruikte bestanden.

In de toplijst staat onder andere een koppeling om de instellingen te openen (tandwielpictogram). In het overzicht met apps kunt u apps en favorieten in de vorm van symbolen "vastzetten" en organiseren.

→ Onder "Alle apps" vind je een alfabetische lijst van alle geïnstalleerde apps. Door op een bovenliggende letter te klikken, verschijnt er een alfabetische snelle toegang tot de navigatielijst.

**Snelle instellingen**

De sneltoets [Windows] + [A] wordt geopend de snelle instellingen met korte links naar enkele belangrijke functies van de notebook.

**WiFi inschakelen en browser openen**

• Open de Instellingen (zie "Het startmenu").

• Klik in de Instellingen op "Netwerk en internet".

• Klik op het volgende scherm links op "Wi-Fi".

• Sleep de schuifregelaar naar het woord "Uit". Naast de schuifregelaar verschijnt het woord "Aan".

→ De notebook zoekt naar alle beschikbare draadloze netwerken in de buurt en geeft deze vervolgens in een lijst weer ("Beschikbare netwerken weergeven").

• Klik op het netwerk waarmee u verbinding wilt maken.

• Voer zo nodig de netwerksleutel (wachtwoord) in.

• Klik op "Verbinding maken". De notebook maakt verbinding met het geselecteerde netwerk.

→ De knop om de browser te openen staat in de taakbalk onder in het scherm. Klik op de kleine blauwe "e" om de browser te openen. Klik in het midden van de zoekbalk boven in het venster om een webadres (URL) in te voeren.

**Reset**

Als de notebook "vastloopt" en niet meer reageert, kunt u het apparaat resetten. Hiervoor houdt u de aan-/uitschakelaar minstens 10 seconden ingedrukt totdat de notebook wordt uitgeschakeld. Wacht ongeveer 20 seconden en schakel de notebook vervolgens weer in.

→ Als u de notebook reset, gaan niet-opgeslagen bestanden verloren.

**De notebook uitschakelen**

**Stand-by**

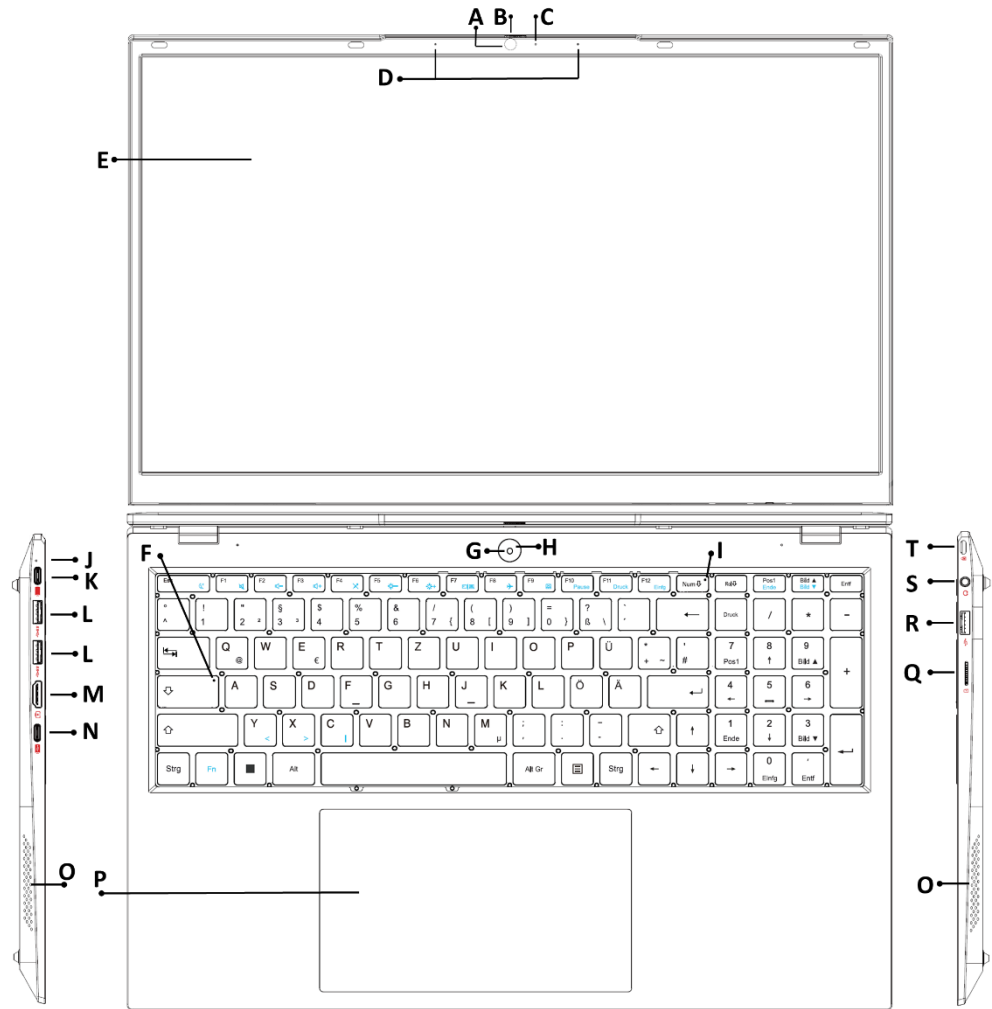
Druk kort op de aan-/uitschakelaar om de stand-bymodus in te schakelen. Als u nogmaals kort op de schakelaar drukt, wordt de notebook uit de stand-bymodus gehaald.

**Afsluiten**

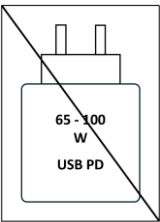
Open het startmenu. Klik onder in het startmenu op "⏻" en vervolgens op "Afsluiten". De notebook wordt afgesloten.

**Energie besparen**

- Schakel de WiFi-functie uit als u die niet gebruikt.
- Koppel de voeding los van het stopcontact als de batterij van de notebook volledig opgeladen is. Koppel ook altijd de voeding los van de notebook als het apparaat niet wordt opgeladen.
- Stel de display minder helder in bij de Instellingen onder "Systeem" → "Beeldscherm".
- Schakel de stand-bymodus in of schakel de notebook helemaal uit als u het apparaat niet gebruikt.



DE	Bedienelemente & Anschlüsse	EN	Controls & Ports	NL	Bedieningselementen en aansluitingen
	A) Kamera	A)	Camera	A)	Camera
	B) Kameraabdeckung	B)	Camera cover	B)	Sluiter van de camera
	C) Status-LED Kamera	C)	Status-LED camera	C)	Status-LED camera
	D) Mikrofon	D)	Microphone	D)	Microfoon
	E) Display	E)	Display	E)	Display
	F) Status-LED Feststelltaste	F)	Status LED Caps Lock	F)	Status-LED Caps Lock
	G) Status-LED Ein/Aus	G)	Status LED on/off	G)	Status-LED aan/uit
	H) Ein-/Ausschalter	H)	On/Off switch	H)	Aan-/Uitschakelaar
	I) Status-LED Numlock	I)	Status LED numlock	I)	Status-LED numlock
	J) Lade-LED	J)	Charging LED	J)	Oplaad LED
	K) USB-PD Ladeanschluss	K)	USB-PD Charging	K)	USB-PD-oplaadpoort
	L) USB-A 3.2	L)	USB-A 3.2	L)	USB-A 3.2
	M) HDMI@-Buchse	M)	HDMI@ socket	M)	HDMI@-poort
	N) USB-C 3.2	N)	USB-C 3.2	N)	USB-C 3.2
	O) Stereo-Lautsprecher	O)	Stereo speaker	O)	Stereo-luidspreker
	P) Clickpad	P)	Clickpad	P)	Clickpad
	Q) MicroSD	Q)	MicroSD	Q)	MicroSD
	R) USB-A 2.0	R)	USB-A 2.0	R)	USB-A 2.0
	S) Audio-Buchse	S)	Audio port	S)	Audiopoort
	T) Slot für Sicherheitsschloss	T)	Security lock slot	T)	Steuf voor veiligheidsslot



VALE

**Notebook 17.3" Series**

- V17D-1210U-8256D
- V17D-1210U-8512D
- V17D-1210U-16512D
- V17D-1215U-8512D
- V17D-1215U-16512D

- DE Kurzanleitung
- EN Quick guide
- NL Snelstartgids

OG-V17D-3\_V1\_11\_DE-EN-NL-260330

**Hinweis zum Kundendienst**

Um direkten Kontakt mit unserem Service-Team aufzunehmen, wenden Sie sich bitte per E-Mail an: [support@vale.de](mailto:support@vale.de)

**Notes on customer service**

To contact our service team directly, please send e-mail to: [support@vale.de](mailto:support@vale.de)

**Aanwijzing voor klantenservice**

Om rechtstreeks contact op te nemen met ons serviceteam, kunt u een e-mail sturen naar: [support@vale.de](mailto:support@vale.de)

Copyright © 2026

Copyright laws prohibit copying any data of this product or the contents of this manual (illustrations, related documents etc.) in whole or in parts without the permission of the cop right holder. VALE is a registered trademark of VALE GmbH in the European Community. Intel, Intel Core are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries. Microsoft, Windows are either registered trademarks or trademarks of the Microsoft group of companies. HDMI, the HDMI Logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by respective owners. The USB Type-C® Charging Trident Logo is a registered trademark of USB Implementers Forum, Inc.

Product changes, technical changes and mistakes reserved.



VALE GmbH  
Hildegard von Bingen Str. 1  
64653 Lorsch  
Germany