

HP Victus Gaming 15-fb0028nl AMD Ryzen™ 5 5600H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Nero

Marchio: HP Famiglia del prodotto: Victus Codice prodotto: 8F910EA

Gaming

Nome del prodotto: 15-

b0028n

- AMD Ryzen™ 5 5600H (fino a 4,2 GHz di frequenza di boost, 16 MB di cache L3, 6 core, 12 thread)
- Windows 11 Home
- Display FHD con diagonale da 39,6 cm (15,6")
- GPU per laptop NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (4 GB di memoria GDDR6 dedicata)
- 8 GB memory; 1 TB SSD storage Victus Gaming Laptop 15-fb0028nl

HP Victus Gaming 15-fb0028nl AMD Ryzen™ 5 5600H Computer portatile 39,6 cm (15.6") Full HD 8 GB DDR4-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 3050 Wi-Fi 6 (802.11ax) Windows 11 Home Nero:

Potenza desktop in formato portatile.

HP Victus Laptop è un PC gaming pensato per offrire le massime prestazioni. Un dispositivo dallo stile elegante dotato di un potente processore AMD^[1] e una moderna scheda grafica?. L'eccezionale design di questo portatile si combina con il suo potente hardware, numerose opzioni di colore^[2], componenti termici aggiornati e una fotocamera HD dotata di funzionalità Temporal Noise Reduction.







	Collegamento in rete	
Nome del colore Logo in argento mica, cromo nero Computer portatile	Tipo di antenna Modello di dispositivo di controllo	2x2 MediaTek MT7921
Nero Clamshell Giocare Finitura a vernice	WLAN Produttore del controller WLAN Collegamento ethernet LAN Velocità trasferimento Ethernet LAN Rivetorth	MediaTek ✓
HP	Versione Bluetooth	5.2
39,6 cm (15.6")	MIMO Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
1920 x 1080 Pixel	Connettività	
Fipologia HD Full HD Rapporto d'aspetto nativo 16:9 Schermo antiriflesso ✓	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
ıminosità schermo 250 cd/m² imensioni diagonale schermo (cm) 39,6 cm	,	1 2.1
NTSC 45%	Jack combinato per microfono/auricolare	✓ ·
	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Produttore processore * AMD Famiglia processore * AMD Ryzen™ 5 Modello del processore * 5600H	USB Sleep-and-Charge Porte USB Sleep-and-Charge	√ 2
	Prestazione	
12	Chipset scheda madre	AMD SoC
4,2 GHz	Tastiera	
3,3 GHz 16 MB L3	Dispositivo di puntatura Tastiera numerica * tastiera retroilluminata Tastiera completa	Touchpad ✓
	Computer portatile Nero Clamshell Giocare Finitura a vernice HP 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Full HD 16:9 ✓ Micro-Edge 250 cd/m² 39,6 cm NTSC 45% AMD AMD Ryzen™ 5 5600H 6 12 4,2 GHz 3,3 GHz 16 MB	Logo in argento mica, cromo nero Computer portatile Nero Clamshell Giocare Finitura a vernice HP Bluetooth Versione Bluetooth MIMO 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Connettività Full HD 16:9 Versione Blueto USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C * Micro-Edge Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) 250 cd/m² Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) Wersione HDMI NTSC Jack combinato per microfono/auricolare Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C AMD AMD Ryzen™ 5 Porte USB Sleep-and-Charge Porte USB Sleep-and-Charge Porte USB Sleep-and-Charge Porte USB Sleep-and-Charge Chipset scheda madre Tastiera Dispositivo di puntatura Tastiera numerica * tastiera retroilluminata Tastiera retroilluminata

Nome del colore della tastiera

Mica silver

RAM Incitation	Memoria		Software	
Memoria soft (disponibile)	RAM installata * Tipo di RAM Velocità memoria	DDR4-SDRAM 3200 MHz		clienti Microsoft 365, Versione di prova di 30 giorni per McAfee
Image			Software di prova	
Marchazone	Data Integrity Check (verifica	×	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Archivazione HP Audio Boost ✓ Capacità Idalei di archiviazione** 512 GB Fotocamera anteriore HP HP Wide Vision HD Capacità SSD Iotale 512 GB Strumenti di sicurezza HP Supporto Immarcia Capacità SSD Iotale 512 GB Software HP in dotazione Comercia Optimizer, OMEN Capacità SSD 512 GB Software HP in dotazione Casa Tipo di memoria SSD PCI Express HP GTM (EANUPC) 160 F680 31636 NVM PCI Express HP GTM (EANUPC) 160 F680 31636 Nomensione SSD M2 Ternologia batteria 106 F680 31636 Tipo di memoria SD Capacità della batteria 70 Wh Tipo di memoria SD Capacità della batteria 115 h Tipo di memoria SD Valoria Riprodutore discreto GPU NVIDIA Riproductore discreto GPU NVIDIA Gefore RTX 3050 Riproductore discreto GPU NVIDIA Gefore RTX 3050 Riproductore di Color della patteria 115 h 115 h Scheda grafica infegrata AID Gestione energetica 30 min 20 Q Pr	•		Caratteristiche speciali	
Capacità totale di archiviazione* 512 GB Fibriangepad # Il Mide Vision HD Supporto di memoria * SSD Fotocamera anteriore IPP HIP Wide Vision HD Capacità SSD Installat 11 Supporto SSD Software HP in dotazione Supporto Assistant, IPP Tipo di memoria SSD TLC Segmento HP HP Support Assistant, IPP Interfaccia Sold State Drive (SSD) PCIE press Batteria Casa Tipo di memoria SSD M.2 Batteria Jerochina Comercia (Capacità della batteria) Polimeri di Iltio (LIPO) Tipo di memoria SSD M.2 Batteria Polimeri di Iltio (LIPO) Lettore di Schede integrato V Numero di celle della batteria Polimeri di Iltio (LIPO) Tipo sime dei memoria SD Capacità dalla batteria 70 Wh Forafica NUMINIA Ricaria carapida (Soliva) 30 min Produttore di Screto GPU NVIDIA Ricaria carapida (Soliva) 30 min Memoria di Screta Dedicata 4 GB Productore di Screta carapida (Soliva) 30 min Produttore di Screta GPU AMD Adda caracia carapida (Soliva) <td></td> <td>•</td> <td></td> <td>✓</td>		•		✓
Capacid SSU fotale 1	Capacità totale di archiviazione * Supporto di memoria *	SSD	Fotocamera anteriore HP	HP Wide Vision HD Supporto Trusted Platform Module
Tipo di memoria SSD Tico interfacia Solidi State Drive (SS) PCI Express HP GTIN (EANUPC) 19678301636 1978 1	Numero di SSD installati	1		HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN
Tipo drive ortico*	Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	•	Casa
Lettore di schede integrato ✓ Numero di celle della batteria 4 Tipi schede di memoria 5D Capacità della batteria 70 Wh Crafice Jurab abatteria 11,5 h 11,5 h Produttore discreto GPU NVIDIA Riproduzione video continua 18,75 h Memoria Grafica Dedicata MVIDIA Cerore RTX 3050 Tempo di ricorica rapida (50%) 30 min Tipo di memoria della scheda grafica GDDR6 Gestione energetica 280 g Scheda grafica integrata √ Adattatore di dissipazione di poterza AC 20 0 W Adattatore di GPU integrato AMD AC Adattatore di dissipazione di poterza AC 30 - 60 Hz Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata AMD Radeon Graphics Sicurezza 50 - 60 Hz AMD FreeSync - Protezione della pastatforma fidata √ Modello scheda grafica integrata AMD Radeon Graphics Imperiore del password √ Sistema audio B&O FLAY Sostenibilità ✓ Altoparlanti incorporati Amaca degli altoparlanti proprorati Amaca degli altoparlanti proprorati Amaca	Dimensione SSD	M.2		
Produttore discreto GPU NVIDIA Ricarica rapida (50%) 30 min 280 general rapida (50%) 30 min 30	Lettore di schede integrato	✓	Numero di celle della batteria Capacità della batteria *	4 70 Wh
Produttore discrete GPU MiDIA GeForce RTX 3050 Memoria Grafica Dedicata Tipo di memoria delia scheda grafica integrata VALIDIA GeForce RTX 3050 Memoria Grafica Dedicata Tipo di memoria delia scheda grafica integrata VALIDIA GeForce RTX 3050 Scheda grafica integrata VALIDIA GERITA Scheda grafica integrata VALIDIA GERITA Adattatore di GPU integrato AMD Adattatore di GPU integrato AMD Adattatore di Scheda grafica separato VALIDIA Adattatore di frequenza AC Adattatore di integrata AMD Radeon Graphics AMD Radeon Graphics VICPNO VICPN				
Tipo di memoria della scheda grafica integrata AMD AMD Addattatore di GPU integrato AMD Addattatore di sispiazione di potenza Addattatore di scheda grafica scheda grafica separato Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata AMD Radeon Graphics AMD Radeon Graphics Sicurezza Modello scheda grafica integrata AMD Radeon Graphics AMD PreeSync Protezione della password Protezione password BEO PLAY Sostenibilità V Altoparlanti incorporati Numero di altoparlanti incorporati Numero di altoparlanti incorporati Numero di altoparlanti Bang & Olufsen Certificati di sostenibilità ENERGY STAR Allogajamenti degli altoparlanti Microfono incorporato Numero dei microfoni AMACChina fotografica Macchina fotografica HB Dimensioni e peso Collegamento in rete Wi-Fi 6 (802.11ax) Profondità Standard Wi-Fi Connessione di rete mobile X Miteria si miballaggio Larghezza imballo Altezza imballo	Scheda grafica dedicata * NVIDIA GeFord	NVIDIA GeForce RTX 3050	Ricarica rapida Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Scheda grafica integrata *	•	GDDR6		200 g
Productore di GPU integrato AMD AC 200 W Adattatore di scheda grafica separato* √ Adattatore di frequenza AC 50 - 60 Hz Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata scheda grafica integrata* AMD Radeon Graphics Sicurezza Modello scheda grafica integrata* AMD Radeon Graphics Modulo della piattaforma fidata (TPM) √ AMD FreeSync AMD Radeon Graphics Modulo della piattaforma fidata (TPM) √ Audio Protezione password BIOS, Acceso, Utente Sistema audio BSO PLAY Sostenibilità √ Altoparlanti incorporati ✓ Conformità alla sostenibilità ✓ Murero del microfoni o rocroprato ✓ Certificati di sostenibilità ✓ Macchina fotografica Tecnologie e materiali sostenibilità ✓ RIBERGY STAR Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica potrucinale protectione del microfoni ✓ Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica potrucinale del destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contenigono plastica riciclata post-consumo Larghezza 357,9 mm Ses mm Collegamento in rete Wi-Fi 6 (802.11ax)	•	✓	_	200 W
sepanto* Adattatore di voltaggio input AC 100 - 240 V Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata AMD Radeon Graphics Sicurezza Modello scheda grafica integrata* AMD Radeon Graphics Modulo della piattaforma fidata (TPM) V AMD FreeSync Protezione della password V Audio Protezione password BIOS, Acceso, Utente Sistema audio Sostenibilità BEOS PLAY Altoparlanti incorporati 2 Conformità alla sostenibilità FNERGY STAR Microfono incorporato 4 Certificati di sostenibilità FNERGY STAR Microfono incorporato 4 Tecnologie e materiali sostenibilità FNERGY STAR Muricrofoni incorporati 4 Tecnologie e materiali sostenibilità FNERGY STAR Muricrofoni incorporato 4 Tecnologie e materiali sostenibilità FNERGY STAR Muricrofoni incorporati 4 Tecnologie e materiali sostenibilità Certificati dell'atativa contengon plastica riciclata post-consumo Flotocamera frontale 7 Tecnologie e materiali sostenibilità Y Wi-Fi of (802.11ax) Altezza 357,9	_	AMD	AC	
Scheda grafica integrata Modello scheda grafica integrata Modello scheda grafica integrata AMD Radeon Graphics AMD Protezione Protezione della password Protezione password Protezione password Protezione password BIOS, Acceso, Utente BIOS, Acceso, Utente Sistema audio BEO PLAY Sostenibilità Altoparlanti incorporati Altoparlanti incorporati Altoparlanti incorporati Pumero di altoparlanti Altoparlanti Bang & Olufsen Conformità alla sostenibilità ENERGY STAR Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica protezialmente destinata agli occani; I tasti e gli scissor switch dell'ancamera frontale Focoamera frontale Tipo HD della fotocamera anterior Follagamento in rete Wi-Fi 6 (802.11ax) Profondità Standard Wi-Fi Connessione di rete mobile * Wi-Fi 6 (802.11ax) Altezza Peso * Peso dell'imballo Peso dell'imballo Peso dell'imballo Pennino Pennino Pennino Pennino Pennino Pennino Pennino	separato *	✓	· ·	
Audio Protezione della password Y Sistema audio B&O PLAY Protezione password BIOS, Acceso, Utente Altoparlanti incorporati Y Sostenibilità Y Numero di altoparlanti incorporati Bang & Olufsen Certificati di sostenibilità ENERGY STAR Microfrono incorporato Y Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica potenzialimente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contenente optenzialimente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contenente oriciclata post-consumo Macchina fotografica Y Tecnologie e materiali sostenibilità Verifi calla post-consumo Fotocamera frontale Y Tecnologie e materiali sostenibilità Verifi calla post-consumo Fotocamera frontale Y Impressoria e peso Larghezza 357,9 mm Wi-Fi standard * Wi-Fi 6 (802.11ax) Altezza 255 mm Standard Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax) Altezza 2,29 kg Connessione di rete mobile * Y-Fi 6 (802.11ax) Altezza imballo 69 mm Altezza imballo Perofrondità imballo 520 mm Altezza imballo 3,35 kg		AMD Radeon Graphics	Sicurezza	
Audio Protezione della password # Protezione password # BIOS, Acceso, Utente Sistema audio B&O PLAY Sostenibilità Jeneral password # Protezione password # BIOS, Acceso, Utente Altoparlanti incorporati ✓ Conformità alla sostenibilità ✓ Marca degli altoparlanti incorporato ✓ Certificati di sostenibilità ENERGY STAR Microfono incorporato ✓ Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contrenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo riciclata post-consumo riciclata post-consumo Protocamera frontale ✓ Fotocamera frontale ✓ Dimensioni e peso Collegamento in rete Larghezza 357,9 mm Wi-Fi 6 (802.11ax) Profondità 255 mm Standard Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax) Altezza 23,5 mm Connessione di rete mobile * X Peso * 2,29 kg Larghezza imballo 520 mm Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 305 mm Altezza imballo 3,35 kg Contenuto dell'imballo	, , ,	•		✓
Sistema audio B&O PLAY Sostenibilità Image: Conformation of the parametria incorporation of the proposition of the properties of the p	•	•	· ·	
Altoparlanti incorporati Numero di altoparlanti incorporati Aurca degli altoparlanti Bang & Olufsen Microfono incorporato Numero dei microfoni Macchina fotografica Fotocamera frontale Tipo HD della fotocamera anteriore Wi-Fi standard * Wi-Fi standard * Wi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Wi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Wi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Material incorporati Wi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Wi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Material incorporati Altezza imballo Profondità imballo Altezza imballo Preso dell'imballo Preso dell'imballo Altre caratteristiche Conformità alla sostenibilità ENERGY STAR Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica protoraliamente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclaa post-consumo Profondità Profondità Alter caratteristiche Palloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica post-contalino enenziali menti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica post-contengono plastica riciclata post-consumo Profondità Alter caratteristiche Contenuto dell'imballo Alter caratteristiche		B&O PLAY	·	2.00, 1.00000, 0.0
Marca degli altoparlanti Microfono incorporato Vimero dei microfoni Macchina fotografica Fotocamera frontale Tipo HD della fotocamera anteriore Wi-Fi standard * Wi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Vi-Fi 6 (802.11ax) Macchina fotografica Vi-Fi 6 (802.11ax) Connessione di rete mobile * Altezza imballo Profondità imballo Profondità imballo Profondità imballo Profondità imballo Proso dell'imballo Pennino Alter caratteristiche Certificati di sostenibilità Alloggiamenti degli altoparlanti e frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Profondità Dimensioni e peso Larghezza 357,9 mm Profondità 255 mm Altezza 23,5 mm Peso * 2,29 kg Alter caratteristiche Alter caratteristiche	·	2	Conformità alla sostenibilità	1
Numero dei microfoni 2 Numero dei microfoni 2 Macchina fotografica Fotocamera frontale Tipo HD della fotocamera anteriore V Collegamento in rete Wi-Fi 6 (802.11ax) Standard Wi-Fi Connessione di rete mobile * V Parisu imballaggio Larghezza imballo Profondità imballo Profondità imballo Profondità imballo Profondità imballo Pennino X Altre caratteristiche Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli oceani; I tasti e gli scissor switch della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti patien potenzialmente della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenti patiente potenzialmente della tastiera contengono plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenta altre gli scissor switch della tastiera contengon plastica riciclata post-consumo Frontalino contenenta plastica post-consumo Frontalino enterior plastica post-consumo Frontalino plastica riciclata post-consumo Frontalino plastica riciclata post-consumo Frontalino plastica riciclata post-consumo Frontalino plastica riciclata post-consumo Fr			Certificati di sostenibilità	
Fotocamera frontale Fotocamera frontale Tipo HD della fotocamera anteriore HD Dimensioni e peso Collegamento in rete Larghezza 357,9 mm Wi-Fi standard * Wi-Fi 6 (802.11ax) Profondità 255 mm Standard Wi-Fi Connessione di rete mobile * Peso * 2,29 kg Dati su imballaggio Larghezza imballo 69 mm Profondità imballo 520 mm Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 30,35 kg Contenuto dell'imballo Pennino X Altre caratteristiche	Numero dei microfoni	2	Tecnologie e materiali sostenibili	frontalino contenenti plastica potenzialmente destinata agli
Tipo HD della fotocamera anteriore Collegamento in rete Wi-Fi standard * Wi-Fi 6 (802.11ax) Standard Wi-Fi Connessione di rete mobile * Wi-Fi 6 (802.11ax) Mi-Fi 6 (802.11ax) Mi-Fi 6 (802.11ax) Mi-Fi 6 (802.11ax) Altezza 23,5 mm 2,29 kg Peso * Dati su imballaggio Larghezza imballo Profondità imballo Profondità imballo Altezza imballo Altezza imballo Peso dell'imballo Pennino Contenuto dell'imballo Pennino Altre caratteristiche	•	1		della tastiera contengono plastica
Wi-Fi standard * Wi-Fi 6 (802.11ax) Profondità 255 mm Standard Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax) Altezza 23,5 mm Connessione di rete mobile * Peso * 2,29 kg Dati su imballaggio Larghezza imballo 69 mm Profondità imballo 520 mm Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 3,35 kg Contenuto dell'imballo Pennino X Altre caratteristiche		· ·	Dimensioni e peso	riciciata post-consumo
Standard Wi-Fi Connessione di rete mobile * Wi-Fi 6 (802.11ax) Altezza Peso * 2,29 kg Dati su imballaggio Larghezza imballo Profondità imballo Altezza imballo Altezza imballo One odell'imballo One odell'i	Collegamento in rete		Larghezza	357,9 mm
Connessione di rete mobile * X Peso * 2,29 kg Dati su imballaggio Larghezza imballo 69 mm Profondità imballo 520 mm Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 3,35 kg Contenuto dell'imballo Pennino X Altre caratteristiche				
Dati su imballaggio Larghezza imballo 69 mm Profondità imballo 520 mm Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 3,35 kg Contenuto dell'imballo Pennino X Altre caratteristiche				
Larghezza imballo 69 mm Profondità imballo 520 mm Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 3,35 kg Contenuto dell'imballo Pennino X Altre caratteristiche	SS. Messione at rece mobile			-,- - ^3
Altezza imballo 305 mm Peso dell'imballo 3,35 kg Contenuto dell'imballo Pennino X Altre caratteristiche				69 mm
Peso dell'imballo Contenuto dell'imballo Pennino Altre caratteristiche				
Contenuto dell'imballo Pennino Altre caratteristiche				
Pennino X Altre caratteristiche				5,55 kg
Altre caratteristiche				×
Numero di altoparlanti 2			Altre caratteristiche	
			Numero di altoparlanti	2





196786301636

0196786301636

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.