

MSI PRESTIGE 15 A11SC-02OIT i7-1185G7 15,6quot FullHD GeForce GTX 1650 Max-Q



Luogo

Lombardia, Pavia

<https://www.annunci.it/x-307444-z>

MSI PRESTIGE usato e comprato a marzo 2022 per euro 1400. Ottimo stato e perfettamente funzionante. Mai caduto. Qualche piccolo difetto alla vernice dello chassis. Vendo per acquisto MACBOOKpro.

Archiviazione:

Tipo drive ottico no

Numero di SSD installati 1

Lettore di schede integrato Sì

Capacità SSD 1000 GB

Tipi schede di memoria MicroSD (TransFlash)

Supporto di memoria SSD

Interfaccia Solid State Drive (SSD) PCI Express 4.0

Capacità totale di archiviazione 1000 GB

Capacità SSD totale 1000 GB

Audio:

Microfono incorporato Sì

Numero di altoparlanti incorporati 2

Potenza altoparlante 2 W

Batteria

Capacità della batteria 82 Wh

Numero di celle della batteria 4

Caratteristiche speciali del processore

Intel® Hyper-Threading Technology

Intel® SpeedStep®

Intel® Image Processing Program

Intel® VPro™ with Extended Table

Intel® Virtualization Technology

Intel® Trusted Execution Technology

Intel® Software Guard Extensions

Opzioni corporate disponibili no

Collegamento in rete:

Collegamento ethernet LAN no

Collegamento Wi-Fi no

Collegamento Bluetooth no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Collegamento eSATA no

Collegamento FireWire no

Collegamento USB 3.0 no

Collegamento USB 2.0 no

Standard Wi-Fi Wi-Fi 6 (802.11ax)
Bluetooth Sì
Versione Bluetooth 5.1
Wi-Fi standard Wi-Fi 6 (802.11ax)
Modello di dispositivo di controllo WLAN Intel Wi-Fi 6 AX201
Tipo di antenna 2x2
Connessione di rete mobile
Produttore del controller WLAN Intel
Connettività:
Jack combinato per microfono/auricolare Sì
Quantità porte HDMI 1
Quantità di porte 3 Thunderbolt 2
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C Sì
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A 2
Quantità porte USB4 Gen 3x2 2
Design:
Colore del prodotto Grigio
Tipo di prodotto Computer portatile
Fattore di forma Clamshell
Dimensioni e peso
Larghezza 356,8 mm
Peso 1,69 kg
Altezza 16,9 mm
Profondità 233,7 mm
Display
Touch screen no
Dimensioni schermo 39,6 cm (15.6")
Tipologia HD Full HD
Risoluzione del display 1920 x 1080 Pixel
Tempo massimo di refresh 60 Hz
RGB spazio colore NTSC
Gamma di colori 72%
Rapporto d'aspetto nativo 16:9
Gestione energetica
Adattatore dissipazione di potenza AC 90 W
Grafica
Memoria grafica dedicata 4 GB
Modello scheda grafica integrata Intel Iris Xe Graphics
Scheda grafica dedicata NVIDIA® GeForce® GTX 1650 Max-Q
Tipo di memoria della scheda grafica GDDR6

CUDA Sì
Scheda Grafica Integrata Sì
Adattatore di scheda grafica separato Sì
NVIDIA Max-Q Sì
Produttore discreto GPU NVIDIA
Macchina fotografica
Velocità acquisizione video 30 fps
Fotocamera frontale Sì
Tipo HD della fotocamera anteriore HD
Videocamera a infrarossi (IR) Sì
Memoria
Slot memoria 2x SO-DIMM
Fattore di forma memoria SO-DIMM
Tipo di RAM DDR4-SDRAM
RAM installata 16 GB
Velocità memoria 3200 MHz
RAM massima supportata 64 GB
Processore
Famiglia processore Intel® Core™ i7 di undicesima generazione
Produttore processore Intel
Chipset scheda madre Intel SoC
Numero di core del processore 4
Cache processore 12 MB
Frequenza del processore turbo massima 4,8 GHz
Modello del Processore i7-1185G7
Frequenza di TDP-down configurabile 1,2 GHz
TDP-down configurabile 12 W
TDP-up configurabile 28 W
Frequenza TDP-up configurabile 3 GHz
Software
Sistema operativo incluso Windows 10 Home
Architettura sistema operativo 64-bit
Tastiera
Tastiera numerica no
Tastiera retroilluminata Sì
Dispositivo di puntatura Touchpad
Colore della retroilluminazione della tastiera Bianco Chiudi