

# Acer Notebook Aspire 3 (A315-56-74F5)

CHF 1095.00

inkl. 7.7% MwSt.

Prozessortyp: Intel Core i7-1065G7 | Speicherkapazität Total: 1000 GB |  
Verbauter Arbeitsspeicher: 12 GB | Anzahl Prozessorkerne: 4 |  
Bildschirmdiagonale: 15.6 " | Auflösung: 1920 x 1080 (Full HD)

Herst.-Nr.: NX.HS5EZ.006

Herstellergarantie: 24 Monate

0

## Beschreibung

### Acer Notebook Aspire 3 (A315-56-74F5)

#### Leistungstarkes 15,6"-Allround-Notebook mit grossem SSD-Speicher

- Intel Core i7-1065G7 Quad-Core-Prozessor (1,3 bis 3,9 GHz) mit Iris-Plus-Grafiklösung
- 12 GB DDR4-Arbeitsspeicher und 1 TB SSD mit PCIe-Anbindung
- Entspiegeltes 15,6"-Display mit Full-HD-Auflösung (1920x1080)
- 802.11ac WLAN, 1000 Mbps LAN, 1x USB 3.0, 2x USB 2.0, HDMI, Webcam
- Windows 10 Home, 64-bit (vorinstalliert)

Das Aspire 3 liefert sehr gute Leistung und eine breite Auswahl an Schnittstellen im handlichen 15,6"-Format. Sein Core i7-Prozessor der zehnten Generation mit Iris-Plus-Grafikeinheit und 12 GB DDR4-Arbeitsspeicher liefern reichlich Performance auch für grafik- und rechenintensivere Anwendungen – und das bis zu 8,5 Stunden lang frei von der Steckdose. Den nötigen Speicherplatz liefert ein blitzschnelles PCIe-Solid-State-Laufwerk mit 1 TB Kapazität.

#### Windows 10

Windows 10 ist intuitiv und benutzerfreundlich. Es vereint die besten Funktionen aus Windows 7 und Windows 8.1 und erweitert sie mit neuen Features, die den Umgang mit Ihrem Computer noch schneller und übersichtlicher machen. Mit «Task View» beispielsweise verlieren Sie den Überblick auch dann nicht, wenn Sie viele Fenster gleichzeitig offen haben, und dank der neuen Suchfunktion finden Sie Ihre Dateien noch schneller und einfacher. Diese und viele weitere Neuerungen finden Sie in Windows 10.

#### Performance-Boost dank SSD

Geniessen Sie markant beschleunigte System- und Programmstarts: Als Massenspeicher liefert hier ein blitzschnelles Solid-State-Drive (SSD) den nötigen Speicherplatz für Ihre Programme und Dateien. Der Hauptvorteil von SSDs sind die schnellen Zugriffszeiten und hohen Lese- und Schreibgeschwindigkeiten, die herkömmliche Festplatten in den Schatten stellen. Ein weiterer Vorteil ist, dass SSDs keine beweglichen Teile enthalten. Das führt zu einer erhöhten Robustheit, da sich keine Teile mechanisch abnutzen. Ausserdem sind SSDs dadurch absolut geräuschlos.



# Nutzen Sie Office auf Ihren Geräten



**Office**  
Für Windows & MAC

## Spezifikationen

### Lieferumfang

|              |  |
|--------------|--|
| Lieferumfang | Notebook<br>Netzkabel/-adapter<br>Windows 10 Home (64-Bit, vorinstalliert) |
|--------------|--|

### Mikrofon

|                      |    |
|----------------------|----|
| Eingebautes Mikrofon | Ja |
|----------------------|----|

### Videoanschlüsse

|                 |   |
|-----------------|---|
| HDMI Anschlüsse | 1 |
|-----------------|---|

### Netzteil

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Netzteil Nennleistung | 45 W |
|-----------------------|------|

### Peripherie

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Tastaturlayout      | QWERTZ (CH) |
| Zifferblock         | Ja          |
| Tastaturbeleuchtung | Nein        |

### Datenspeicher

|             |     |
|-------------|-----|
| Speichertyp | SSD |
|-------------|-----|

### Audioeigenschaften

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Eingebaute Lautsprecher | 2 |
|-------------------------|---|

### Service

|            |          |
|------------|----------|
| Servicetyp | Bring-in |
|------------|----------|

### Energie

|               |       |
|---------------|-------|
| Max. Laufzeit | 8.5 h |
|---------------|-------|

### Prozessor

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Prozessortyp          | Intel Core i7-1065G7 |
| Anzahl Prozessorkerne | 4                    |
| Taktfrequenz          | 1.3 GHz              |
| Maximale Taktfrequenz | 3.9 GHz              |

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Prozessorfamilie | Intel Core i7 (10xxx) |
|------------------|-----------------------|

### Akku

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Anzahl Zellen         | 2       |
| Kapazität Wattstunden | 36.7 Wh |

### Dimensionen

|         |          |
|---------|----------|
| Tiefe   | 247.5 mm |
| Breite  | 363.4 mm |
| Höhe    | 19.95 mm |
| Gewicht | 1.9 kg   |

### Audioanschlüsse

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Combo-Port Mic/Headphone | 1 |
|--------------------------|---|

### Bildschirmeigenschaften

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Bildschirmdiagonale  | 15.6 "                |
| Auflösung            | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Touchscreen          | Nein                  |
| Bildschirmoberfläche | Matt                  |
| Stiftunterstützung   | Nein                  |

### Netzwerkeigenschaften

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| LAN                    | Ja                |
| LAN (10/100/1000 Mbps) | 1                 |
| Bluetooth              | Ja                |
| Bluetooth Standard     | 4.0               |
| WLAN Standard          | 802.11ac (WiFi 5) |
| Mobiles Netzwerk       | Nein              |

### Ausstattung

|                      |      |
|----------------------|------|
| Cardreader vorhanden | Nein |
|----------------------|------|

### Weitere Informationen

|       |         |
|-------|---------|
| Farbe | Schwarz |
|-------|---------|

### Speicher

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Speicherkapazität Total | 1000 GB |
| Kapazität SSD           | 1 TB    |

### Allgemein

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Anwendungsbereich | Consumer           |
| Webcam            | Ja                 |
| Webcam Auflösung  | 1280 x 720 (HD720) |
| Gerätetyp         | Notebook           |

## Software

|                |                        |
|----------------|------------------------|
| Betriebssystem | Windows 10 Home 64 Bit |
|----------------|------------------------|

## Arbeitsspeicher

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Arbeitsspeicher Bauform | SO-DIMM |
|-------------------------|---------|

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Verbauter Arbeitsspeicher | 12 GB |
|---------------------------|-------|

|                     |      |
|---------------------|------|
| Arbeitsspeicher-Typ | DDR4 |
|---------------------|------|

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Maximal verbaubarer Arbeitsspeicher | 12 GB |
|-------------------------------------|-------|

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Anzahl Arbeitsspeichersteckplätze | 1 |
|-----------------------------------|---|

|   |   |
|---|---|
| Anzahl freie Arbeitsspeichersteckplätze | 0 |
|---|---|

## Grafikeigenschaften

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| Grafikkarte Modell | Intel Iris Plus Graphics |
|--------------------|--------------------------|

|                 |                              |
|-----------------|------------------------------|
| Grafikkategorie | In Hauptprozessor integriert |
|-----------------|------------------------------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| Dedizierte Grafikkarte | Nein |
|------------------------|------|

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| Grafikfamilie | Intel Iris Plus Graphics |
|---------------|--------------------------|

## Sicherheit

|                      |      |
|----------------------|------|
| Fingerabdruckscanner | Nein |
|----------------------|------|

|            |         |
|------------|---------|
| Sicherheit | Schloss |
|------------|---------|

## Laufwerke

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Optisches Laufwerk | Kein optisches Laufwerk |
|--------------------|-------------------------|

## Datenanschlüsse

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| USB Anschlüsse | 2 x USB 2.0 Typ A |
|----------------|-------------------|

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | 1 x USB 3.0 (3.1 Gen. 1) Typ A |
|--|--------------------------------|