

# EPSON

## Knowledge Base

Articolo: KB020095

### **Qual è la differenza tra le interfacce parallela e USB?**

L'interfaccia parallela e l'interfaccia USB (Universal Serial Bus) sono le 2 principali interfacce utilizzate per la connessione di una stampante Stylus a un PC. L'interfaccia parallela viene collegata a una porta LPT del computer. L'interfaccia USB viene collegata al controller USB del computer e garantisce una velocità di trasmissione dei dati più elevata.

### **Interfaccia parallela**

Per una stampante EPSON Stylus è necessario disporre di un'interfaccia parallela bidirezionale (IEEE-1284). EPSON consiglia inoltre di collegare la stampante direttamente al PC per evitare eventuali problemi di collegamento mediante altre periferiche.



### **Interfaccia USB**

L'interfaccia USB consente di trasferire i dati in modo più efficiente, grazie ad una velocità di trasmissione pari a 12Mbps. L'estremità quadrata deve essere collegata alla stampante, l'altra estremità al PC.

