

(1)	(2)	(3)
<p>3. Apparecchio portatile a batteria, con dimensioni totali di circa 11,1 cm (altezza) × 6,18 cm (larghezza) × 0,85 cm (spessore), in un unico involucro comprendente:</p> <ul style="list-style-type: none"> — una tastiera alfanumerica del tipo usato nei telefoni cellulari del tipo a schermo tattile, — un display a colori del tipo a cristalli liquidi (LCD) con diagonale dello schermo di circa 8,9 cm (3,5 pollici) e di formato a schermo panoramico, — una macchina fotografica digitale da 2 megapixel, — una porta USB (Universal Serial Bus), e — una porta per ricaricare la batteria. <p>L'apparecchio comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> — un microprocessore, — microfono e altoparlante, — una memoria flash incorporata di 16 GB, e — un'antenna per la ricezione di segnali di radionavigazione dai satelliti. <p>L'apparecchio dispone di un sistema operativo integrato per la telefonia mobile per la rete cellulare che può essere attivato mediante inserimento della carta SIM nell'apparecchio.</p> <p>L'apparecchio ha le seguenti funzioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> — comunicazione di telefonia mobile per la rete cellulare, — trasmissione e ricezione senza filo di immagini e di altri dati (quali SMS (Short Message Service), MMS (Multimedia Messaging Service), posta elettronica, ecc.), — registrazione e riproduzione di suoni nonché di immagini statiche e di video, e — sistema di radionavigazione satellitare sotto forma di GPS (Global Positioning System). <p>L'apparecchio funziona anche utilizzando altri protocolli di comunicazione senza filo, quali «Bluetooth» e LAN senza filo (Local Area Network) (802.11b + g).</p>	<p>8517 12 00</p>	<p>Classificazione a norma delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata, della nota 3 della sezione XVI e del testo dei codici NC 8517 e 8517 12 00.</p> <p>L'apparecchio è una macchina multifunzione formata da varie componenti.</p> <p>Poiché l'apparecchio è progettato per essere munito di carta SIM e poiché, una volta munito di carta SIM (Subscriber Identity Module) attivata, la funzione di telefono mobile prevale su tutte le altre funzioni dell'apparecchio (in particolare le telefonate entranti sono prioritarie rispetto a tutte le altre funzioni in uso) la funzione principale dell'apparecchio, ai sensi della nota 3 della sezione XVI, è considerata quella di comunicazione di telefonia mobile per la rete cellulare come previsto alla voce 8517 (sottovoce 8517 12 00).</p> <p>L'apparecchio deve quindi essere classificato alla sottovoce 8517 12 00 come telefono per reti cellulari, in base alla componente che esegue la funzione principale dell'apparecchio.</p>

