

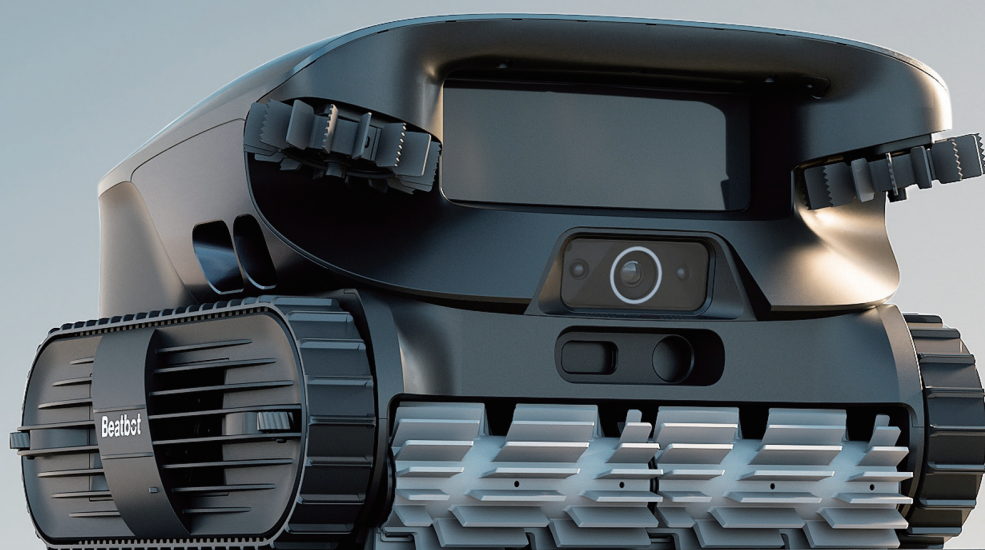
Precisione di pulizia senza compromessi

# Beatbot AquaSense 2 Ultra

Il primo robot pulitore per piscine 5-in-1 al mondo basato sull'IA



Protezione della privacy  
certificata TÜV<sup>1</sup>  
Garantisce la sicurezza dei dati.



## Copertura della pulizia



Fondo



Parete



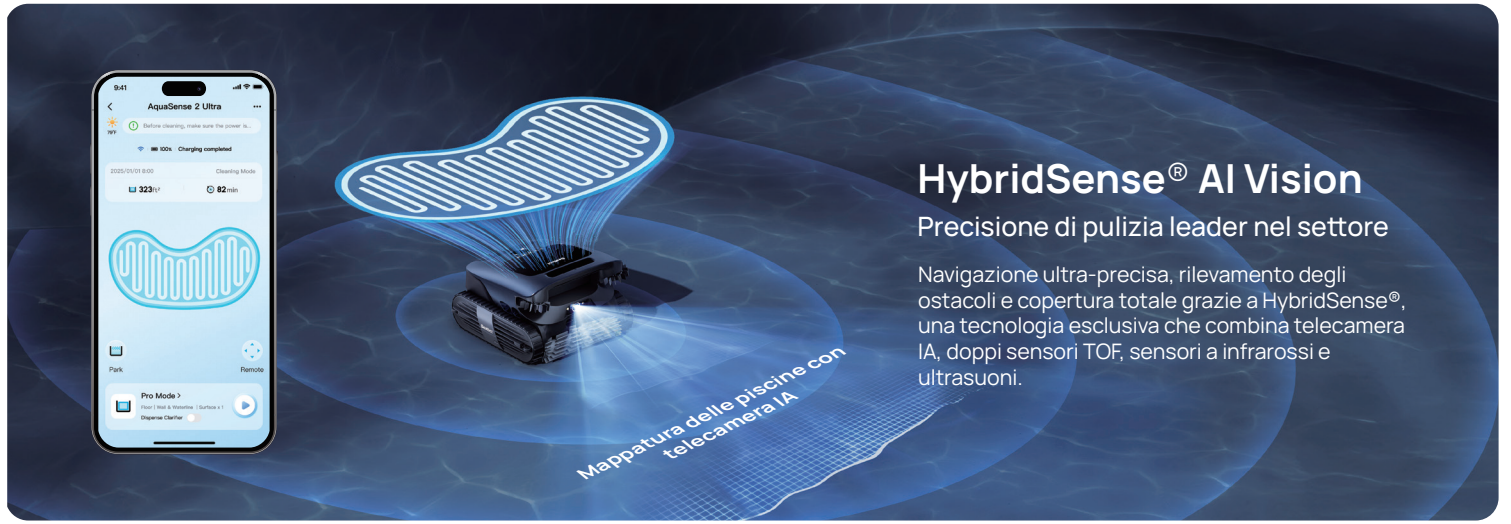
Linea d'acqua



Superficie  
dell'acqua



Piattaforme rialzate  
(>35 cm / 13,7 pollici)



### Pulizia completa 5 in 1

Pulisce l'intera piscina, dal fondo alla superficie, con un unico dispositivo senza cavi alimentato da 11 motori e da un innovativo sistema di propulsione sottomarino.



### Pulizia dei residui sulla superficie dell'acqua

Le sei ruote di guida laterali permettono di affiancarsi con precisione a bordi e angoli, mentre le spazzole su entrambi i lati catturano un maggior numero di residui galleggianti.



### Chiarificazione ecologica ClearWater™2

Rimuove in modo naturale sporco, oli e residui grazie ad agenti ricavati dai gusci di granchio, sicuri per la pelle. Agglomera automaticamente le particelle fini per garantire un filtraggio superiore.



### Personalizzata per piscine complesse multi-livello

Il percorso adattivo con supporto IA, grazie ai doppi sensori a ultrasuoni inferiori, rileva i bordi, previene le cadute e assicura una pulizia efficiente delle piattaforme poco profonde.



### Rilevamento residui sul fondo con IA<sup>3</sup>

Individua foglie e piccoli frutti lasciati sul fondo, garantendo una pulizia accurata. Hai poco tempo? La Modalità Rapida IA si concentra esclusivamente sui residui vegetali, riducendo i tempi di pulizia fino al 50%.



### Nessun sollevamento pesante o pesca a mano!

Il robot si posiziona sull'acqua dopo la pulizia, mentre SmartDrain™ rilascia l'acqua accumulata per ridurne il peso, semplificando il recupero. È inoltre possibile richiamarlo al bordo tramite il pulsante "Park" sull'app.<sup>5</sup>

Specifiche	
Categoria di prodotto	Robot pulitore per piscina senza cavi
Tipo di piscina	Piscine interrate e fuori terra
Forma della piscina	Tutte le forme, come quelle rettangolari, rotonde, a forma di rene e a forma libera
Dimensioni consigliate della piscina	360 metri quadrati (3875 piedi quadrati)
Materiali della piscina	Tutti i materiali, compresi cemento, piastrelle di ceramica, vinile e fibra di vetro
Spazzole	2 spazzole laterali / 4 spazzole a rullo inferiori (sul lato anteriore e posteriore: 2 x 2 set)
Tipo di filtri	Accesso facilitato dall'alto, 2 strati, Cestello esterno: 4,0L, 150 µm / Cestello interno: 3,7L, 250 µm
Connettività	Connessione Wi-Fi + Bluetooth
Tempo di funzionamento	Fino a 10 ore (pulizia superficie dell'acqua) / fino a 5 ore (pulizia fondo) / fino a 5 ore (pulizia pareti + linea di galleggiamento)
Tempo di ricarica	Circa 4,5 ore, ricarica rapida 88 W
Metodo di carica	Stazione dock di carica wireless
Peso complessivo del robot	13,2 kg (29,1 libbre)
Dimensioni complessive del robot	454 mm (L) x 439 mm (P) x 278 mm (A) / 1,49 ft (L) x 1,44 ft (P) x 0,91 ft (A)
Profondità dell'acqua consigliata	0,5 m - 3 m / 1,64 ft - 9,84 ft



### App Beatbot

Controllo della pulizia personalizzato e senza fatica

Scarica l'app Beatbot per personalizzare la pulizia, monitorare le condizioni della piscina e mantenere il robot aggiornato con le ultime prestazioni tramite gli aggiornamenti software OTA.



Sito ufficiale



Sito web: [www.beatbot.com](http://www.beatbot.com)

Supporto vendite: [sales@beatbot.com](mailto:sales@beatbot.com)

Supporto post-vendita: [service@beatbot.com](mailto:service@beatbot.com)

# Beatbot

Ridefinire la gestione intelligente della piscina

Note:

1. L'AquaSense 2 Ultra ha ottenuto la certificazione TÜV Rheinland per la norma EN 303 645, che garantisce la protezione dei dati personali.
2. Un kit di chiarificazione da 300 ml pulisce fino a 99.000 galloni d'acqua, con una durata di circa un mese con uso settimanale (4 dosi per kit).
3. La telecamera e gli algoritmi avanzati dell'IA riconoscono attualmente vari tipi di foglie, frutti e frutta a guscio. La Modalità rapida IA riduce i tempi di pulizia anche del 50% rispetto alla modalità standard per il fondo.
4. Efficienza migliorata del 100% in base a test di laboratorio interni che hanno confrontato la copertura di raccolta dei residui con quella dei modelli a spazzola singola.
5. A causa delle limitazioni del Wi-Fi, la navigazione dell'app e il parcheggio con un clic funzionano solo quando il robot si trova sulla superficie dell'acqua.
6. La mappa 2D è disponibile nell'app dopo la pulizia. Visualizza solo il pavimento della piscina ed esclude pareti e piattaforme. Le modalità multizona e di non-pavimentazione non generano una mappa.
7. Tutti i dati contenuti in questo documento provengono dai laboratori Beatbot. Le prestazioni effettive possono variare a seconda dell'ambiente specifico e alle condizioni di utilizzo.