



DeepL

Abbonati a DeepL Pro  
Per ulteriori informazioni

TSL-PC-WF2/TSL-PC-WFUV2



CZ  
SK



## GUIDA RAPIDA

Prima dell'uso, leggere attentamente il presente manuale per garantire un utilizzo sicuro della fontana per animali domestici.

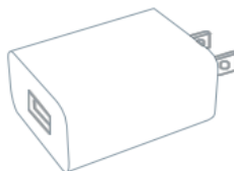
### CONTENUTO

Introduzione al prodotto	3
Guida operativa	4
Introduzione all'interfaccia APP	4
Diagramma dell'aggiunta di acqua dopo la mancanza di acqua nella fontana dell'animale domestico	8

### ELENCO DEGLI ACCESSORI



Fontana x1



Adattatore x1

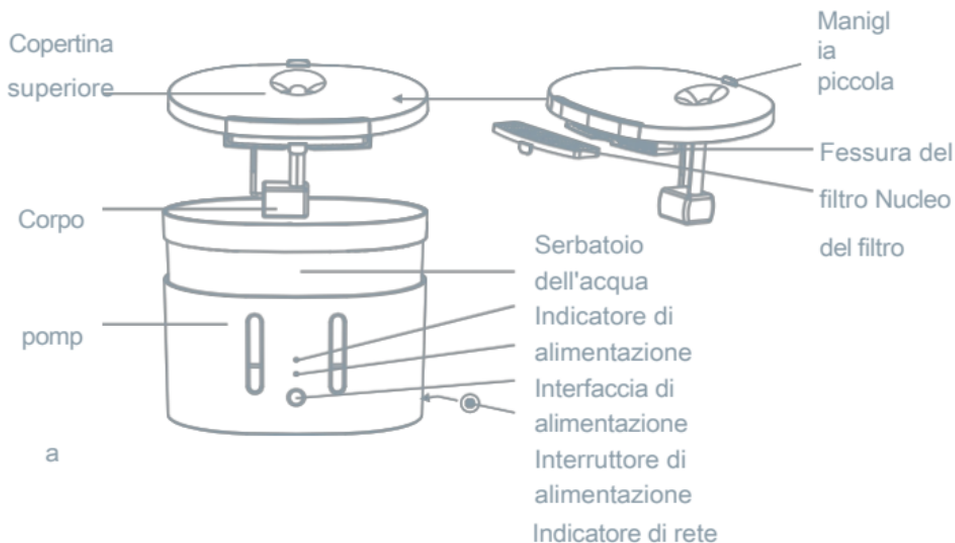


Cavo di alimentazione anti-morso x1



Guida dell'utente x1

# INTRODUZIONE AL



## SPECIFICHE TECNICHE

Ingresso di alimentazione:	DC 5V 1A
Potenza nominale:	Max 4,5 W
Capacità:	2 L
Dimensioni:	230 x 176 x 160 mm
Temperatura di lavoro:	0 - 50 °C
Materiale filtrante:	Fibra di cotone, carbone attivo, particelle di resina
App:	Tesla Smart per Android e iOS

Connettività:	Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n
Modello:	TSL-PC-WF2, TSL-PC-WFUV2

## GUIDA AL

**Download** - Tesla Smart è disponibile per i sistemi operativi iOS e Android. Cercate il nome "Tesla Smart" nell'App Store o nell'Android Market, oppure scansionate il codice QR per scaricare l'applicazione.



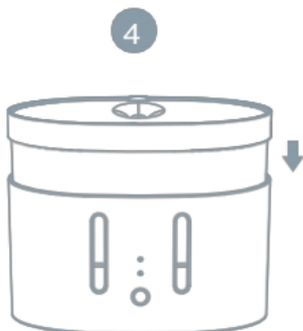
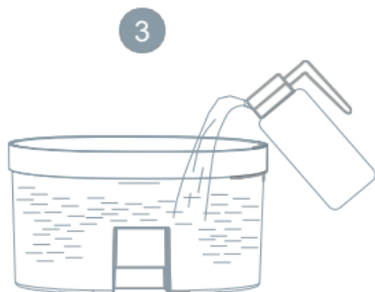
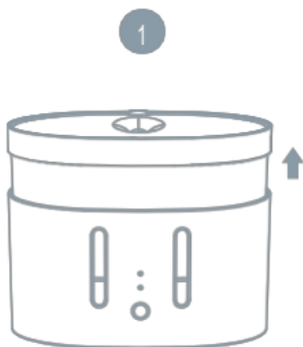
### AGGIUNTA DI UN DISPOSITIVO

1. Aprire l'App Tesla Smart e scegliere di creare un nuovo account o di accedere direttamente.
2. Fare clic sul segno "+" nell'angolo superiore destro per aggiungere il dispositivo.
3. Selezionare il prodotto.
4. Inserire la password WiFi e confermare.
5. Seguire le istruzioni. Nota: assicurarsi che il telefono cellulare e la fotocamera si trovino nello stesso ambiente WiFi.
6. Attendere che il dispositivo completi la connessione.
7. Il messaggio "Add device success" indica che la connessione del dispositivo è avvenuta con successo.

A causa del continuo sviluppo dell'App, il layout e le funzioni disponibili possono essere soggetti a modifiche.

## ISTRUZIONI PER L'AGGIUNTA DI ACQUA

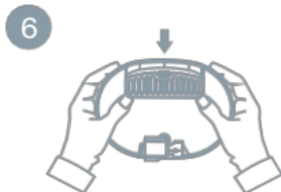
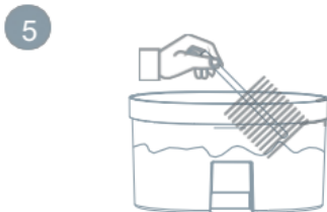
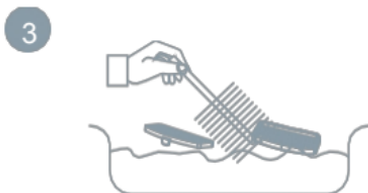
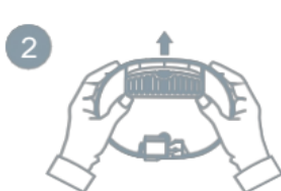
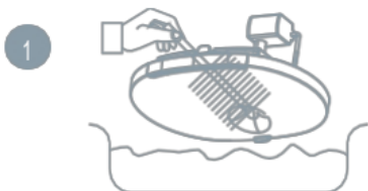
1. Non è necessario spegnere, basta estrarre il serbatoio dell'acqua e il coperchio.
2. Basta togliere il serbatoio dell'acqua e il coperchio
3. Aggiungere acqua fino al livello MAX del serbatoio dell'acqua.  
**Attenzione: Acqua calda vietata**
4. Rimettere il coperchio superiore e rimontare il serbatoio dell'acqua



## ISTRUZIONI PER LA PULIZIA

Si consiglia di pulire almeno una volta alla settimana e di cambiare l'acqua per evitare che la qualità dell'acqua sia scadente o che l'acqua in uscita sia scarsa a causa dell'ostruzione della filtrazione.

1. Rimuovere il coperchio del serbatoio dell'acqua e pulire
2. Rimuovere con cura il filtro e la scanalatura
3. Pulire la scanalatura del filtro e rimuovere le impurità
4. Pulire la pompa
5. Pulire l'interno del serbatoio dell'acqua e asciugare l'esterno
6. Quando la fessura del filtro viene sostituita dal coperchio superiore, verificare che la baionetta sia chiusa.



## **ATTENZIONE**

1. Assicurarsi di pulire la fontana per animali domestici dopo aver scollegato l'alimentazione.
2. Non immergere il corpo della fontanella e l'adattatore di alimentazione in acqua.
3. Per la prima volta, pulire l'interno del serbatoio dell'acqua trasparente, il coperchio superiore e la fessura del filtro.
4. Il filtro può essere attaccato con una piccola quantità di polvere. Si tratta di un fenomeno normale. Risciacquare.
5. Si raccomanda di sostituire il filtro una volta al mese.

## **ATTENZIONE**

1. La fontana per animali e tutti gli accessori non sono commestibili.
2. Utilizzare la fontana per animali in un ambiente interno asciutto.
3. Non collocare la fontana per animali domestici in un luogo elevato.
4. Quando si utilizza la fontana per animali domestici, tenerla in posizione orizzontale. Non inclinarla o rovesciarla.
5. Non aggiungere acqua calda o bollente nel serbatoio dell'acqua per evitare deformazioni da caldo.
6. Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia bloccato e conservato per evitare danni da perdita causati da morsi di animali domestici.  
L'alimentazione sia in tensione di lavoro sicura, non metta in pericolo la sicurezza degli animali domestici e dei proprietari.
7. Non smontare o riparare la fontana per animali domestici, per non compromettere il servizio di assistenza post-vendita.
8. Non utilizzare accessori non forniti dal produttore originale. Siamo responsabili solo delle prestazioni e della sicurezza degli accessori ufficiali.

## **DOMANDE FREQUENTI**

**Q. Ogni quanto tempo la fontana per animali cambia l'acqua e ogni quanto bisogna pulirla?**

A. In base alla qualità dell'acqua e alle abitudini di consumo dell'animale. Si raccomanda di sostituire o aggiungere l'acqua ogni 2-3 giorni; si consiglia di

**Q. Ogni quanto tempo la fontana per animali domestici cambia l'acqua e ogni quanto è necessario pulirla?**

A. In base alla qualità dell'acqua e alle abitudini di consumo degli animali domestici. Si raccomanda di sostituire o aggiungere acqua ogni 2-3 giorni; si raccomanda di pulire almeno una volta alla settimana (compresi il serbatoio dell'acqua, il coperchio superiore, la fessura del filtro, il filtro), e di cambiare completamente l'acqua per evitare che l'acqua si deteriori.

Le incrostazioni non intasano la fessura del filtro, con conseguenti anomalie nella qualità dell'acqua. Per la pulizia non utilizzare acqua calda o bollente.

**Q. Quali tipi di acqua devono essere utilizzati nella fontana per animali domestici?**

A. Si consiglia di utilizzare acqua pura o minerale.

**Q. Con quale frequenza è necessario sostituire il nucleo del filtro?**

A. Si raccomanda di sostituire il nucleo del filtro una volta al mese per mantenere un buon effetto filtrante.

**Q. La fontana per animali domestici consuma molta energia? C'è del rumore?**

A. Ha una bassa potenza di lavoro (MAX4,5W) e consuma circa 1 kWh in 10 giorni. Il prodotto adotta una pompa silenziosa e un design a riduzione del rumore, per lavorare senza rumore. (Il suono naturale dell'acqua attira gli animali domestici a bere molta acqua).

**Q. C'è qualche rischio per la sicurezza quando il cavo di alimentazione del pet**

**La fontana viene morsa da un animale domestico?**

A. L'alimentatore adotta una bassa tensione di 5 V e una bassa corrente di 0,6 A per garantire la sicurezza degli animali domestici. Promemoria amichevole: l'utilizzo di un nucleo di alimentazione rotto comporta il rischio che gli animali domestici mangino, si prega di sostituirlo in tempo.

**Q. Quali sono i cani e i gatti più adatti per la fontana?**

A. Adatto a gatti adulti e cani di piccola e media taglia.

**Q. Qual è il motivo per cui la fontana per animali domestici non**

## **funziona dopo l'accensione?**

1. Controllare se il cavo di alimentazione è danneggiato;
2. Controllare se il connettore di alimentazione inferiore è allentato;
3. Controllare se l'uscita della pompa dell'acqua e il collegamento del tubo flessibile sono allentati.

## INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO E IL RICICLAGGIO

Questo prodotto è contrassegnato dal simbolo della raccolta differenziata. Il prodotto deve essere smaltito in conformità alle norme sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche). È vietato lo smaltimento insieme ai normali rifiuti urbani. Smaltire tutti i prodotti elettrici ed elettronici in conformità a tutte le norme locali ed europee. un regolamento presso i punti di raccolta designati che possiedono l'autorizzazione e la certificazione appropriate in linea con le normative locali e legislative. Lo smaltimento e il riciclaggio corretti contribuiscono a ridurre al minimo l'impatto sull'ambiente e sulla salute umana. Ulteriori informazioni sullo smaltimento possono essere richieste al venditore, al centro di assistenza autorizzato o alle autorità locali.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Con la presente, Tesla Global Limited dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TSL-PC-WF2, TSL-PC-WFUV2 è conforme alle direttive 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: [tsl.sh/doc](http://tsl.sh/doc)

**Connettività:** Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n

**Banda di frequenza:** 2,412 - 2,472 GHz

**Potenza massima in radiofrequenza (EIRP):** < 20 dBm



### Produttore

Tesla Global Limited  
Far East Consortium  
Building, 121 Des Voeux

