



# Float Manual

Grazie per aver acquistato il tuo Float! Questo prodotto ti aiuterà a ottenere informazioni più precise sul processo di fermentazione.

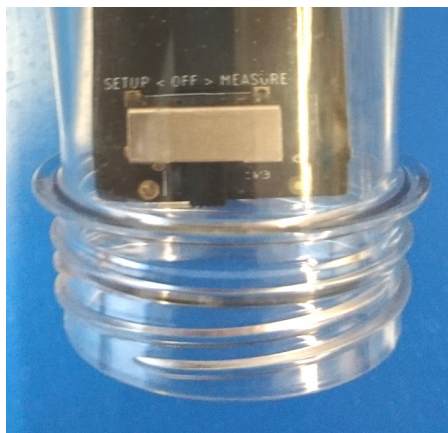
Ogni Float è calibrato individualmente in condizioni di laboratorio. Misurazioni condotte durante la fase attiva della fermentazione possono dare risultati differenti in base alle circostanze di utilizzo del prodotto.

Il Float ha tre modalità, che possono essere selezionate muovendo l'interruttore scorrevole:

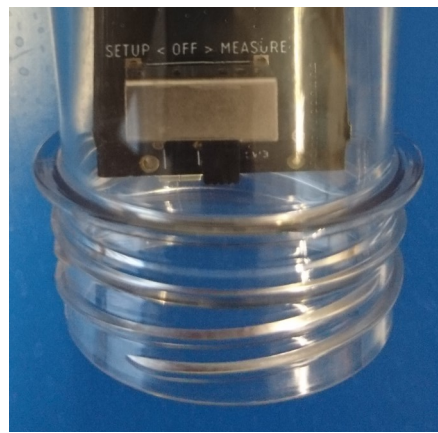
Setup



Off

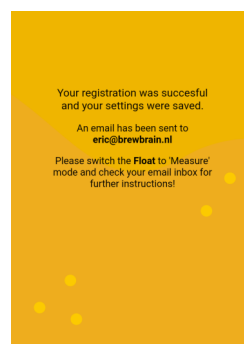
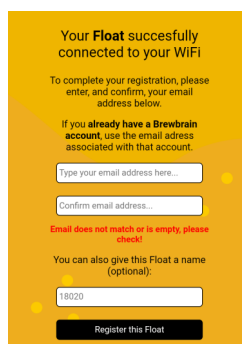
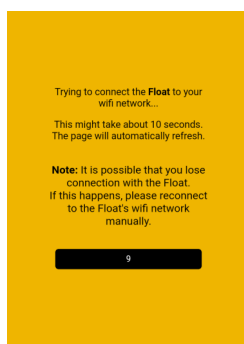
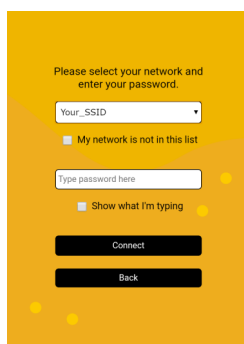
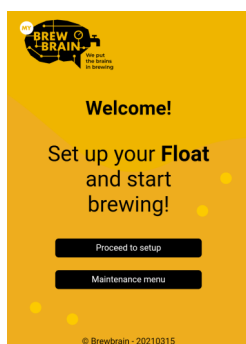


Measure



Non devi fare molto, ma procedi come segue:

1. **Imposta il Float in modalità "Setup"**. Il Float creerà un punto di accesso Wi-Fi che sarà visibile dopo un minuto.
2. **Collegati al Float**. Ti servirà un dispositivo mobile dotato di connessione Wi-Fi. Sul tuo dispositivo, disabilita i dati mobili (3G/4G/LTE/5G). Cerca i punti di accesso Wi-Fi disponibili e collegati a "Float AP #", dove # è il numero di serie del tuo Float, stampato sulla sua etichetta bianca.
3. **Registra il tuo Float**. Se sul tuo dispositivo mobile non compare un pop-up, apri un browser internet sul dispositivo e collegati al seguente indirizzo: "192.168.4.1". Sullo schermo compariranno le istruzioni per registrare il Float. Di seguito sono illustrati i passaggi successivi. Alcuni dispositivi possono richiedere ulteriori passaggi per collegarsi al Float, consulta le nostre [FAQ](#) per ulteriori istruzioni.





# Float Manual

4. **Sei nuovo su my.brewbrain.nl?** Conferma la registrazione attivando l'account tramite il link che ha ricevuto via e-mail. Se hai già un account e hai registrato il tuo Float con lo stesso indirizzo e-mail non dovrai verificarlo.
5. **Preparati alle misurazioni.** Spegni il Float e attendi almeno 5 secondi, poi impostalo in modalità "Measure". Il tuo Float inizierà a comunicare con my.brewbrain.nl. Ora puoi riavvitare il coperchio al Float, stringendolo forte manualmente. Per verificare la tenuta tieni il tappo sott'acqua e cerca eventuali bolle.
6. **Inizia le misurazioni.** Accedi al tuo account su my.brewbrain.nl/Float e fai click sul Float che hai registrato. All'inizio della pagina, fai click su "Start" per iniziare una nuova misurazione. Il Float invia i dati ogni 15 minuti, perciò dovresti iniziare presto a ricevere dati su my.brewbrain.nl.

Ora sei pronto per effettuare le misurazioni!

**Ricaricare il Float.** Il Float ha una batteria ricaricabile agli ioni di litio, che puoi ricaricare con un caricabatterie micro-USB da minimo 5V 1.0 A. Il Float si ricarica solo da spento! Quando il LED rosso è acceso, il Float è in carica. Quando il LED verde è acceso, il Float è carico. Il LED rosso potrebbe lampeggiare a quel punto.

È tutto! Se dovessi incontrare dei problemi, verifica le impostazioni Wi-Fi raccomandate nella pagina seguente, oppure visita [my.brewbrain.nl/FAQ](https://my.brewbrain.nl/FAQ), o contattaci via [e-mail](#).

## Attenzione!

- Utilizza solo un detergente delicato o del percarbonato in polvere per pulire il tuo Float. Non utilizzare acqua bollente! Non spostare o rimuovere le componenti elettroniche nell'alloggiamento!
- La rimozione delle componenti elettroniche del Float o l'aggiunta di altro materiale al suo interno comportano l'annullamento della garanzia e della calibrazione di fabbrica.
- Il Float può sopportare temperature comprese tra 1° e 40°C. Non utilizzarlo oltre questi limiti!



# Float Manual

## Impostazioni Wi-Fi raccomandate

Alcune impostazioni Wi-Fi potrebbero non funzionare bene con il Float. In caso di problemi di connessione del Float al Wi-Fi prova a cambiare le impostazioni Wi-Fi del tuo router in:

### Sicurezza

- Disabilita WPA3
- Usa WPA o WPA2 Personal, NON WPA2 Enterprise!
- Lunghezza massima password: 30 caratteri! Password più lunghe NON funzionano!

### Crittografia

- WEP, TKIP o AES

### Impostazioni principali router

- Abilitare DHCP
- Usare la banda da 2.4 GHz, la banda da 5 GHz NON è supportata!
- Usare i canali Wi-Fi 1, 6 o 11, NON usare "Auto"
- Larghezza canale 20/40 Mhz o auto
- Abilitare la modalità 802.11 b/g/n o Legacy mode. NON usare modalità "Auto" o "802.11n"

### Se hai ancora problemi:

- Assegna al tuo Float un IP statico tramite le impostazioni DHCP. L'indirizzo MAC del Float si trova collegandosi al suo punto di accesso (Float in modalità "setup") e accedendo a "Maintenance menu".
- Prova a utilizzare un nome del Wi-Fi (SSID) senza spazi né caratteri speciali. Lo stesso vale per la password.
- Verifica se funziona un setup del Wi-Fi base (senza mesh router ecc.). Prova ad impostare il modem come il punto di accesso Wi-Fi e fai in modo che il modem gestisca il DHCP.
- Prova a creare un hotspot con un altro dispositivo mobile. Se il Float riesce a connettersi, probabilmente le tue impostazioni Wi-Fi sono ancora sbagliate.