

راهنمای نصب تایمر آبیاری تک خروجی ساده



قبل از اولین یخ زدگی یا سرما حتما تایمر را از شیر جدا کرده و آن را محفوظ نگه دارید. به خاطر داشته باشید که باتری ها را از دستگاه خارج کنید. تایمر و تمام قطعات آن را از یخ زدن در امان نگه دارید.



نصب و راه اندازی تایمر

۱. پوشش محافظ را از روی دستگاه بردارید. به آرامی محفظه باتری ها را از جلوی تایمر خارج کنید. دو باتری جدید یک و نیم ولت (AAA) درون آن قرار دهید. محفظه باتری را در جایگاه خود قرار دهید.

۲. دستگاه را آزمایش کنید برای این کار دکمه RUN TIME را از حالت OFF خارج کنید. بعد از ۳۰ ثانیه صدای موتور را می شنوید. در همان زمان شما باید دستگاه را تنظیم نمایید.

اگر صدای موتور را نشنیدید باتری ها را چک کنید.

۳. دستگاه را ثابت نگه دارید. قسمت مشکی رنگ بالای تایمر را از تایمر جدا کرده و قسمت جدا شده را به شیر آب متصل نمایید. سپس مجدداً تایمر را به قسمت مشکی رنگ متصل شده به شیر آب وصل کنید. (توجه: هرگز برای سفت کردن قسمت مشکی رنگ از آچار یا انبر استفاده نکنید.)

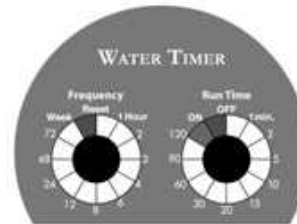
Attach Timer to Faucet



مراحل برنامه ریزی

FREQUENCY TIME: برای تنظیم مدت زمان بین دو آبیاری بر حسب ساعت

RUN TIME: برای طول مدت آبیاری بر حسب دقیقه



برنامه های نمونه:

الف) شما می خواهید دستگاه را برای دو بار آبیاری در هر روز در ساعات ۶ صبح و ۶ عصر و مدت زمان ۱۰ دقیقه در هر آبیاری تنظیم نمایید:

شما باید دستگاه خود را در ساعت ۶ صبح تنظیم کنید (ساعتی که می خواهید آبیاری شروع شود). پس در ساعت ۶ صبح دکمه FREQUENCY را بر روی ۱۲ ساعت تنظیم کنید. همچنین دکمه RUN TIME را برای مدت ۱۰ دقیقه تنظیم نمایید. بعد از ۱۲ ساعت تایمر اولین آبیاری خود را به مدت ۱۰ دقیقه در ساعت ۶ عصر انجام می دهد و بعد از ۱۲ ساعت دومین آبیاری را به مدت ۱۰ دقیقه در ساعت ۶ صبح روز بعد آغاز می کند. این برنامه تا زمانی که شما آن را تغییر دهید ادامه خواهد داشت.

ب) شما می خواهید هر روز ساعت ۷ صبح به مدت ۳۰ دقیقه آبیاری انجام شود:

در ساعت ۷ صبح، دکمه FREQUENCY را بر روی ۲۴ ساعت و دکمه RUN TIME را برای مدت ۳۰ دقیقه تنظیم کنید. تایمر بعد از ۲۴ ساعت در ساعت ۷ صبح فردا آبیاری را به مدت ۳۰ دقیقه شروع می کند و این کار را تا زمانی که شما تنظیمات دستگاه را تغییر دهید تکرار خواهد کرد.

آبیاری به صورت دستی:

شما می توانید از عملکرد ON (روشن) / OFF (خاموش) در هر زمانی که مایل هستید بدون توقف در عملکرد FREQUENCY (فاصله بین هر آبیاری) استفاده کنید. برای این کار با چرخاندن دکمه RUN TIME بر روی ON (روشن) آبیاری در همان لحظه شروع می شود. بعد از مدت دلخواه دکمه RUN TIME را بر روی OFF (خاموش) به مدت ۵ ثانیه قرار دهید تا آبیاری قطع شود. سپس دکمه RUN TIME را بر روی

توجه: اولین باری که تایمر را تنظیم می کنید، آبیاری با تاخیر بر حسب زمان FREQUENCY TIME می باشد. (مثال: اگر فاصله بین هر دور آبیاری را ۱۲ ساعت تنظیم کرده اید، آبیاری برای اولین بار بعد از ۱۲ ساعت انجام می شود.)

۳. زمان‌های تنظیم شده دستگاه را چک کرده و از درست بودن آن‌ها اطمینان حاصل کنید.

۴. میزان فشار آب ورودی به دستگاه کم می‌باشد و دستگاه قادر به باز نمودن شیر داخلی نمی‌باشد (توجه فشار کاری تایمر بین ۰/۵ بار تا ۳ بار فشار می‌باشد).

توجه داشته باشید که زمان بین دو آبیاری (FREQUENCY) از مدت زمان هر آبیاری (RUN TIME) باید بیشتر باشد. به عنوان مثال: شما نمی‌توانید FREQUENCY را بر روی یک ساعت تنظیم کرده ولی RUN TIME را بر روی زمان‌های بیشتر از ۶۰ دقیقه تنظیم کنید.



HOLMAN Industries:
47 Walters Drive,
Osborne Park, WA 6017.
Ph: +61 8 9204 1011
www.holmanindustries.com.au



همان مدت زمانی که پیش از این تنظیم کرده بودید قرار دهید تا به صورت قبل به آبیاری اتوماتیک پردازد. در این صورت شما می‌توانید به طور دستی و بدون در نظر گرفتن برنامه آبیاری، کار آبیاری خود را انجام دهید. توجه: برای استفاده از این حالت نباید دکمه FREQUENCY را تغییر دهید.

توجه:

۱. تایمر زمان را از لحظه ای که شما آن را برنامه ریزی می‌کنید محاسبه می‌کند.

شما باید تایمر را در زمانی که می‌خواهید شروع به آبیاری کند تنظیم کنید. به عنوان مثال در نمونه "ب" که در بالا ذکر شد اگر می‌خواهید آبیاری در ساعت ۷ صبح انجام شود باید خودتان آن را در ساعت ۷ صبح روز قبل تنظیم کنید.

۲. شما می‌توانید زمان‌های میان هر آبیاری و مدت زمان آن را تغییر دهید. به این صورت که در هر زمانی که مایل بودید دکمه‌ها را بر روی زمانی که می‌خواهید می‌چرخانید و زمان جدید تنظیم می‌شود.

۳. برای متوقف کردن دستگاه کافیسست دکمه FREQUENCY را بر روی RESET بچرخانید. در این صورت تمام آبیاری‌ها متوقف می‌شود. برای فعال سازی مجدد شما باید تمام تنظیمات را دوباره انجام دهید.

راهنمای رفع نقص:

اگر آب از دستگاه خارج نشد مراحل زیر را انجام دهید:

۱. از باز بودن شیر آب اطمینان حاصل کنید.

۲. باتری‌ها را چک کرده و از سلامت آن‌ها و صحت قرار گیری آن‌ها در محل‌شان مطمئن شوید.