



# POOL-SOLARABSORBER

## Entleerung und Überwinterung

Insbesondere nicht frostbeständige Solarmatten und -kollektoren sollten über den Winter unbedingt vor der Kälte geschützt und komplett abgebaut werden. Dadurch wird garantiert, dass Sie die Solaranlage auch im nächsten Jahr zur Erwärmung des Wassers im Swimmingpool nutzen können. Aber auch frostbeständige Solarabsorber sollten dringend entleert werden, denn das Auffrieren der Paneele verursacht irreversible Beschädigungen an der Technik und am Solarmodul selbst.

Lassen Sie das Wasser vor Wintereinbruch sowohl aus dem Paneel, als auch aus allen führenden Leitungen ab. Kontrollieren Sie außerdem sämtliche durchhängende Stellen, in denen sich minimale Restwasser-Mengen angesammelt haben könnten. Bei schwer zugänglichen Leitungen eignet sich dafür ein Nasssauger oder Druckluftkompressor.

Nach der Entleerung kann die frostbeständige Solarheizung an Ihrem gewöhnlichen Standort befestigt bleiben. Frostunbeständige Absorber müssen dagegen komplett demontiert und über die kalte Jahreszeit sicher eingelagert werden.