



Reinigung und Pflege Ihres BenQ-Boards

Dank der Beschichtung mit einem **nano-ionischen Silbermittel** verfügt das BenQ Board Pro über eine **keimresistente Oberfläche und Zubehörteile**, die dazu beitragen, die Verbreitung häufiger Bakterien zu reduzieren und eine gesündere Lernumgebung im Klassenzimmer zu unterstützen.

Dieser Schutz ist Teil von **BenQ ClassroomCare®**, einem umfassenden Technologiepaket, das entwickelt wurde, um die Gesundheit im Klassenraum zu fördern. In Kombination mit keimresistenten Technologien und guten Hygienepraktiken trägt eine regelmäßige Reinigung dazu bei, die Verbreitung von alltäglichen Keimen auf Oberflächen zu minimieren.



Benötigte Materialien

-  2 x fusselfreie Mikrofaser-tücher
-  70 % Isopropylalkohol (Sprühflasche)

Befolgen Sie diese Schritte regelmäßig, um die optimale Leistung und Hygiene Ihres Boards langfristig sicherzustellen.

Schritte



Schalten Sie Ihr BenQ-Board aus



Wischen Sie den Bildschirm mit einem trockenen Tuch ab, um Staub und Verschmutzungen zu entfernen.

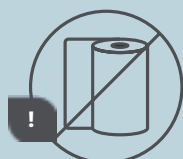


Sprühen Sie etwas Alkohol auf ein sauberes Mikrofaser-tuch



Wischen Sie den Bildschirm und die Peripheriegeräte vorsichtig ab.

Was man nicht tun sollte



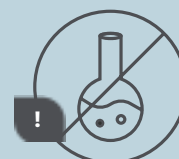
Verwenden Sie **keine** Papiertücher oder scheuernden Materialien, die die Oberfläche zerkratzen könnten



Sprühen Sie **keine** Flüssigkeit direkt auf den Bildschirm



Tuch **nicht** zu stark befeuchten.



Verwenden Sie **keine** aggressiven Chemikalien oder Reinigungsmittel auf Ammoniakbasis