

# Robust, funktional, preiswert



SCHELL

Die Modus-Serie ist die Preisalternative unter den Waschtisch-Armaturen von Schell. So kann die bewährte Produktqualität des Unternehmens auch in Projekten mit geringer dimensionierten Bau- oder Modernisierungsbudgets Einzug halten.

**R**obust, dabei gleichzeitig funktional und formschön sind die Armaturen der Modus-Serie von Schell ideal für den Einsatz in (halb-)öffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen geeignet.

2022 hat Schell die Armaturenserie um zwei Neuheiten erweitert, die die perfekte Ergänzung zu den 2021 eingeführten elektronischen Armaturen Modus E darstellen: das Schell-Modus-Brausethermostat und die Schell-Modus-Einhebelmischer. Erhältlich mit Bügel- oder Designhebel sowie Basic- oder Thermostat-Kartusche stehen insgesamt vier unterschiedliche Varianten von Einhebelmischern zur Verfügung. Dabei sorgt die innovative ThermoProtect-Technologie bei Varianten mit Thermostat-Kartusche für optimalen Verbrühungsschutz. Selbst bei Ausfall der Kaltwasserversorgung

oder bei Druckschwankungen im System wird das Wasser nicht heißer als 43 °C. Damit sind die neuen Produkte mit ThermoProtect-Technologie ideal für Kinder und Nutzer mit eingeschränktem Reaktionsvermögen geeignet. Auch die neue Duscharmatur ist für einen zuverlässigen Verbrühungsschutz mit ThermoProtect-Technologie ausgestattet. Im normalen Gebrauch lässt sich die Wassertemperatur des Brausethermostats bis auf 38 °C einstellen, die Erhöhung auf maximal 43 °C ist durch Knopfdruck auf die entriegelbare Temperatursperre möglich. Zusätzlich bietet die IsoBody-Technologie Verbrennungsschutz, denn das thermisch entkoppelte Gehäuse behält die Umgebungstemperatur bei.

Zum Produktportfolio der Modus-Serie gehören zudem die elektronischen Wasch-

Die Modus-Serie von Schell umfasst eine große Bandbreite an Armaturen.

tisch-Armaturen Modus E, die 2021 eingeführt wurden. Sie sind als Stand- oder Wandauslauf-Armatur erhältlich. Die berührungslose Betätigung minimiert das Risiko von Schmierinfektionen. Regelmäßige Stagnationsspülungen unterstützen den Erhalt der Trinkwassergüte in (halb-)öffentlichen Gebäuden. So leisten sämtliche Modelle der Modus E ihren Beitrag zum Schutz von Nutzer- und Trinkwasserhygiene. Alle Armaturen der Modus-Serie überzeugen durch ihre robuste Beschaffenheit und ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis. Während Varianten mit Verbrühungsschutz besonders für Menschen mit eingeschränktem Reaktionsvermögen und Kinder konzipiert sind, unterstützen die elektronischen, berührungslosen Armaturen Modus E die Trinkwasser- und Nutzerhygiene. Designtechnisch aus einem Guss können alle Modus-Produkte perfekt miteinander kombiniert werden.

MPEC