

**Interactive Whiteboard
D5510**

GOSPODAREK e.K.
Kopiersysteme – Bürotechnik
Ringstrasse 11
94354 Haselbach
Tel. 09961/8030
info@gospodarek.de
www.gospodarek.de



Wahre Interaktivität

Mit dem Interactive Whiteboard D5510 von Ricoh erreicht die Kommunikation in Unternehmen und Bildungseinrichtungen ein neues Niveau. Das hochauflösende Display des D5510 und die einfache Remote-Freigabe von Bildern fördern die Zusammenarbeit und machen das Lernen leichter. Eine zusätzliche Dimension für Ihre Meetings, Telefonkonferenzen, Präsentationen und Schulungen!



Herausragende Qualität

In das 55-Zoll große Full-HD-LCD-Display mit 1.080p ist eine LED-Hintergrundbeleuchtung integriert, die für eine herausragende Helligkeit und eine lange Lebensdauer sorgt. Das Gorilla®-Glas ist klar und widerstandsfähig. Das D5510 zeigt deutlich auch die dünnste Handschrift und feine Nuancen detaillierter Zeichnungen an. Nach umfangreichen Studien zur Anwenderfreundlichkeit wurde die Gestaltung der Symbole wesentlich verbessert.



Innovative Handschrifterkennung

Mit dem handlichen elektronischen Stift des D5510, der 20 Farben und vier Strichdicken ermöglicht und eine Löschroutine enthält, können Sie schreiben, markieren und zeichnen. Das Schreiben fühlt sich ganz natürlich an. Modernste Technologien gewährleisten, dass jede Anmerkung vollständig erfasst wird. Das System unterstützt ebenfalls OCR-Erkennung: OCR-Inhalte werden als durchsuchbare Inhalte gespeichert, so lässt sich ganz einfach die Übersicht über geschriebene Notizen und Kommentare behalten.



Kommunikation in Echtzeit

Das D5510 ermöglicht verschiedenen Teams, Dokumente gemeinsam zu bearbeiten. Sie können geschriebene Inhalte mit bis zu acht D5510 teilen, die über das Intranet verbunden sind: keine Installation von Servern/Software erforderlich. Bis zu 20 Computer oder Tablets können mit der Remote-Anzeige über ihren Browser eine interaktive Sitzung verfolgen. Das D5510 kann als Bildschirm für Ricohs Unified Communication System verwendet werden, während gleichzeitig Inhalte auf dem UCS-Bildschirm gemeinsam genutzt werden.

Einfache Einrichtung und leichte Bedienung



Einschalten und loslegen

Keine Installation von Software oder Kalibrierungen erforderlich: das D5510 ist sofort bereit zur Verwendung. Administrative Einstellungen können auch aus der Ferne festgelegt werden. Zeigen Sie Daten von Ihrem PC, iPad, Tablet oder Smartphone über ein VGA- oder HDMI-Kabel oder über einen W-LAN-Adapter an, arbeiten Sie an digitalen Projektionen und interagieren Sie mit Kollegen oder Studenten. Sie können einen vernetzten PC vom Whiteboard bedienen, Inhalte von USB-Sticks anzeigen, oder Blu-Ray-Filme über die HDMI-Verbindung ansehen. Das D5510 bietet einen Standfuß mit Rollen, der sich leicht in Ihrer Arbeitsumgebung bewegen lässt.

Besonders leicht zu bedienen

Die Benutzeroberfläche ist leicht zu verwenden. Auf dem Touchscreen können Sie schreiben, zeichnen, bearbeiten, löschen, verschieben, die Größe ändern und speichern. Mit den Fingern können Sie einen Bereich hervorheben, durch Seiten blättern oder vergrößern und verkleinern. Bildschirminhalte können auf einem vernetzten Ricoh-MFP/Drucker gedruckt, auf einen USB-Stick gespeichert oder via E-Mail als PDF verschickt werden. Bildschirmseiten können ausgewählt und erfasst, kopiert oder gelöscht werden.



Perfekt für vielseitige Anwendungen

- Entwurfszeichnungen: in hoher Qualität teilen, überarbeiten, sofort freigeben und speichern.
- Probedrucke: Korrekturen gemeinsam direkt vornehmen und so Druckkosten reduzieren.
- Vorstandssitzungen: Sitzungsprotokolle, Memos und Berichte vor Meetingende aufschreiben, freigeben und verteilen.
- Bildungseinrichtungen: Zusammenarbeit als Studiengruppe, Speichern aller Inhalte, Teilen über E-Mail oder Netzwerkordner, Remote-Zusammenarbeit.

Absolut sicher

Machen Sie sich keine Sorgen, vertrauliche Informationen, die Sie auf dem Whiteboard anzeigen, aus Versehen freizugeben! Am Ende eines Meetings können Sie wählen, ob Sie die Daten temporär oder dauerhaft (auf einem USB-Stick oder in einem Netzwerkordner) speichern oder Sie vollständig löschen möchten. Beim Remote-Zugriff verhindert die PIN-Code-Authentifizierung eine unautorisierte Verwendung. Auf dem D5510 ist die McAfee White List Anti-Virus-Software bereits vorinstalliert.



INTERACTIVE WHITEBOARD D5510

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

BEDIENFELD-DISPLAY

Anzeigefeld:	Diagonale: Breite 55" (1.387 mm)
Anzeigetyp:	Liquid Crystal Display (LCD)
Hintergrundbeleuchtung:	LED-System
Effektiver Anzeigebereich (B x H):	1.209 x 680,4 mm
Auflösung:	Maximal: 1.920 x 1.080
Farbe:	Maximal: Über 16.770.000 Farben
Helligkeit:	Maximal: 300 cd/m ²
Bildformat:	16 : 9
Kontrastverhältnis:	2.670 : 1
Pixelabstand:	0,63 x 0,63 mm
Reaktionszeit:	6,5 ms (Grey-to-Grey, Durchschnitt)
Blickwinkel (H/V):	160°/160° (Kontrastverhältnis >= 10)

TOUCH-PANEL

Erkennungssystem elektronischer Stift:	Lichtunterbrechung
Dicke des Schutzglases:	Ca. 2 mm (einschließlich AR-Beschichtung)

ALLGEMEIN

Externe Schnittstelle:	Anzeigeeinheit: Mini D-SUB15pin x 2 Display-Port HDMI (HDCP) x 1 HDMI (PC) x 1 Andere: USB2.0 x 2/USB3.0 x 2 Kabelgebundenes LAN: 10BASE-T/ 100BASE-T/ 1000BASE-T
Schnittstelle (Ausgang):	DVI-D x 1 Anschluss für Lautsprecher Audio Pin Plugs (RL)
Erweiterte Funktionen:	Text-OCR IWB-Bildschirmfreigabe an Ricoh UCS P3500 Netzwerkordner Remote-Anzeige über Webbrowser Markierung durch Fingerberührung Bild in Bild Zoom Wiederherstellungsfunktion Remote-Freigabe-Funktion Speichern von Formulardaten: PDF v1.4 Speichern von Daten: USB-Speicher E-Mail-Funktion Druckfunktion
Abmessungen (B x T x H):	1.360 x 125 x 830 mm
Gewicht:	45 kg
Stromversorgung:	100 - 240 V, 50/60 Hz

UMWELTDATEN

Schall-Leistungspegel (gesamtes System):	40 dB
Stromverbrauch:	Maximal: 180 W Standby-Modus: 58 W
Aufwärmzeit:	40 Sek.
Wiederaufnahmezeit aus Standby-Modus:	5 Sek.
Betriebstemperatur:	10 °C - 32 °C
Betriebsluftfeuchtigkeit:	15 % - 80 %
Höhenbegrenzung:	Unter 2.000 m (NN)

ZUBEHÖR

Installationsanleitung & Sicherheitshinweise, RGB-Kabel, Netzkabel, 1x Stift mit Batterien enthalten

RICOH
imagine. change.

OPTIONEN

Stift, Remote-Lizenz, Ständer

Die Helligkeit hängt vom Eingangsmodus und anderen Bildeinstellungen ab.

USB-Sticks mit installierter Sicherheits- oder Anti-Viren-Software sind nicht kompatibel.

Die Funktion Remote-Freigabe erfordert eine Remote-Lizenz. Via Intranet, erforderliche Geschwindigkeit: mind. 200 kbit/s, empfohlen mehr als 512 kbit/s.

Die Verfügbarkeit von Modellen, Optionen und Software erfahren Sie bei Ihrem örtlichen Ricoh-Lieferanten.

ISO9001 zertifiziert,
ISO14001 zertifiziert,
ISO27001 zertifiziert

Alle Marken- und/oder Produktnamen sind Marken der entsprechenden Eigentümer. Die Spezifikationen und das äußere Erscheinungsbild können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Farbe des tatsächlichen Produkts kann von der in der Broschüre dargestellten Farbe abweichen. Die Bilder in dieser Broschüre sind keine echten Fotos, und es können geringfügige Detailabweichungen auftreten.

Copyright © 2015 Ricoh Europe PLC. Alle Rechte vorbehalten. Diese Broschüre, deren Inhalt und/oder Layout dürfen ohne vorherige schriftliche Erlaubnis von Ricoh Europe PLC nicht verändert und/oder angepasst, teilweise oder vollständig kopiert und/oder in andere Dokumente eingefügt werden.

www.ricoh-europe.com