

Nie wieder Kopien, Drucke und Scans falsch ablesen

Software zur Kopienerfassung im Copyshop

Elektronischer Zähler für Kopierer, Multifunktionsgeräte und Drucker

Mit copycounter_net können von allen aktuellen Multifunktionsgeräten und Druckern mit Netzwerkanschluss die erstellten Kopien, Drucke und Scans einfach über das Netzwerk erfasst werden. Sie werden getrennt nach Größe* und Farbe angezeigt.

Korrekte, zuverlässige und schnelle Anzeige aller Zählerstände

Jeweils zum Beginn und zum Ende des Auftrages werden die Zähler mit einem Klick ausgelesen. Die vom Kunden erstellten Kopien, Drucke und Scans werden dann am Ende des Auftrages automatisch und fehlerfrei berechnet.

- ✓ für Kopier, Drucker und MFP
- ✓ verwendet die exakten Zähler
- ✓ keine falschen Abrechnungen mehr
- ✓ mehrsprachig (de, en, fr, nl)
- ✓ für jede Windows Version geeignet
- ✓ keine laufenden Kosten

The screenshot shows the software interface for a Canon IR3225. On the left, there is a list of devices including Konica bizhub C280, Konica bizhub 363, Xerox Phaser 7750, Xerox DC 242 Fiery, Ricoh C2500, Kyocera taskalfa 250c, Toshiba estudio 3500c, Samsung C9250, and Develop ineo+ 224e. The main area displays the status 'Online' and a table with columns for 'Beginn', 'Ende', and 'Differenz'. The table shows counts for 'Groß Schwarz', 'Klein Schwarz', 'Groß Farbe', 'Klein Farbe', and 'Scanns Gesamt'.

| | Beginn | Ende | Differenz |
|---------------|--------|-------|-----------|
| Groß Schwarz | 12000 | 12099 | 99 |
| Klein Schwarz | 8010 | 8110 | 100 |
| Groß Farbe | 1200 | 1225 | 25 |
| Klein Farbe | 3400 | 3450 | 50 |
| Scanns Gesamt | 2100 | 2110 | 10 |

Buttons for 'Zähler löschen', 'Beginn', and 'Ende' are visible at the bottom of the table area.

Einfache Installation der Kopierer und Drucker

Die Software wird auf einem Dongle geliefert und muss daher nicht installiert werden. Es müssen lediglich die IP-Adressen der Geräte in die Software eingetragen werden. Zusätzlich kann noch ein beliebiger Name für jedes Gerät vergeben werden.

Für alle Hersteller geeignet

Die Software ist für alle gängigen Hersteller von Druckern und Kopieren geeignet. Zum Beispiel für Canon, Konica-Minolta, Develop oder Xerox. Die Geräte müssen lediglich mit einer Netzwerk-Schnittstelle ausgestattet sein.

Insgesamt können, je nach Version, bis zu 99 Multifunktionsgeräte, Kopierer oder Drucker, exakt, schnell und komfortabel erfasst werden.

Copycounter_net ist sogar Multilingual in Deutsch, Englisch, Französisch und Niederländisch.

Es entstehen keine laufenden monatlichen oder jährlichen Kosten!

* Bei einigen Herstellern wird eine A3-Kopie oder ein A3-Druck als zwei A4-Kopien oder als zwei A4-Drucke (Doppelklick) angezeigt. Bei den Scans wird nicht zwischen Größe und Farbe unterschieden.

Keine komplizierte Installation

Die Software wird fix und fertig installiert auf einem kleinen USB-Metall-Dongle geliefert und von dort auch mit einem Klick gestartet.

Alle eingegebenen Daten und die Statistiken werden ebenfalls auf dem Dongle gespeichert. Somit kann man bei einem PC-Wechsel oder PC-Ausfall (z.B. einem Virus oder einem Defekt) sofort mit einem anderen PC weiter arbeiten.

Übersichtliche Statistiken und Tabellen

Die Anzeige der Tagesstatistik erfolgt über einen Menüpunkt Statistiken. Es werden in fortlaufender Form alle am Tag erstellen Aufträge für jedes einzelne Gerät angezeigt.

Die erfassten Kopien, Drucke und Scans werden außerdem noch in einer CSV-Datei gespeichert. Sie können dann zum Beispiel mit Microsoft Excel oder Apple Numbers ausgewertet werden.

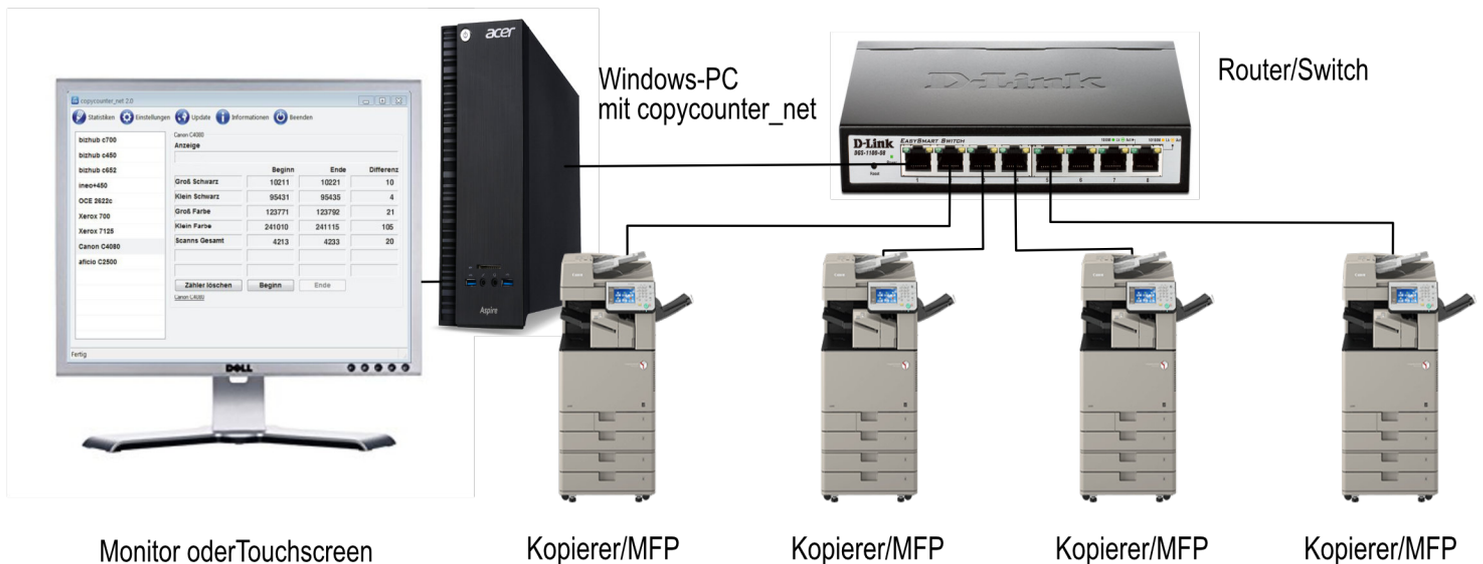


Touchscreen fähig

Auf vielen Verkaufstheken ist oft wenig Platz. Deshalb kann copycounter_net auch mit einem kleinen 12,1", oder auch großen, Touchscreen komfortabel bedient werden.

Keine zusätzliche Verkabelung

Eine zusätzliche Verkabelung der Multifunktionsgeräte oder Drucker ist nicht erforderlich. Es wird hierzu das bestehende Netzwerk im Copyshop genutzt.



Minimale Systemvoraussetzungen

PC mit Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8 oder Windows 10 und Monitor. Ein freier USB-Anschluß für den Dongle und ein Netzwerkanschluss zum Auslesen der Zählerstände der Multifunktionsgeräte, Kopierer und Drucker.