

# Océ 3155 Síťová kopírka



## Digitální kopírování s nízkými náklady

### *Z tištěných předloh i z počítače*

#### **Pro digitální kvalitu**

Systém Océ 3155 patří k nejpracovanějším digitálním systémům na trhu. Ve funkci síťové kopírky (Océ Network Copier) přináší špičkovou digitální kvalitu pro ruční i síťové kopírování s výkonem 52 stránek za minutu. Umožňuje také jednocestné oboustranné kopírování plnou rychlostí. Technologie Océ Copy Press, která skutečně tiskne toner na papír, propůjčuje dokumentům vzhled a úroveň ofsetového tisku.

Jednotka Océ 3155 je vybavena také moderním systémem sledování kopií, který zaznamenává počet pořizovaných kopií i výtisků a usnadňuje tak vyúčtování provozu.

#### **Pro kopírování na chodbách.**

Robustní systém Océ 3155 tvoří ideální koridorovou kopírku pro celé pracoviště. Jeho rychlost, pohotovost a snadné použití umožňuje uživatelům bezproblémové kopírování tištěných dokumentů. To vše rychlostí 52 naskenovaných a vytištěných stránek za minutu s technologií Scan-once, Print-many společnosti Océ. K dispozici jsou rozšířená nastavení, která umožňují uživatelům tisknout dokumenty požadovaným způsobem. Velkokapacitní zásobníky papíru i toneru minimalizují běžnou údržbu. Samozřejmostí je také snadno pochopitelné uživatelské rozhraní a řízení obnovování úloh.

#### **Pro síťové kopírování**

Systém Océ 3155 lze snadno připojit k počítačové síti a umožnit tak uživatelům vytvářet více originálních výtisků přímo z pracovní plochy. Funkce jediného přenosu a rastrování odstraňuje přebytečné zatížení sítě a udržuje vysokou produktivitu. Standardním komunikačním jazykem je PCL5e a volitelně také Postscript. Možnosti uživatelů rozšiřuje snadno použitelný klientský software.

#### **Pro účtování a sledování úloh**

Jednou z funkcí jednotky Océ 3155 je nový systém Digital Mailbox společnosti Océ. Tento systém obohacuje kopírování standardu Digital Network o dvě novinky v oblasti zabezpečení. V první řadě lze kopírku zabezpečit proti neoprávněnému použití pomocí interního i síťového systému Copy

Control System a zařízení Copy Control Device. Kromě toho lze každý dokument zabezpečit až šestimístným kódem. Jednotka Océ 3155 umožňuje také tisk s rozšířeným zpracováním materiálu - oboustranné zpracování, sešívání, třídění, přípravu sad dokumentů atd. Tyto možnosti jsou zvláště výhodné v prostředích, jako například v operačních systémech, kde nejsou k dispozici speciální ovladače 3155. K tomu patří také technologie zpracování obrazu Océ Image Logic, která před tiskem automaticky optimalizuje digitální kvalitu kopií. I tmavé nebo poškozené předlohy jsou tedy reprodukovány s nejvyšší možnou čistotou.



Printing for  
Professionals

## Sítová kopírka Océ 3155, verze 3.2 - technické údaje

Zařízení Océ 3155 Network Copier je síťovou verzí modelu Océ 3155. Údaje o kopírování naleznete v popisu digitální kopírky Océ 3155.

<i>Technologie</i>	Océ Copy Press System Digitální kopírování a tisk s rozlišením 600×600 dpi využívající světelné diody (LED)
<i>Rychlost</i>	52 stránek A4 za minutu v jednostranném i oboustranném režimu
<i>Rozlišení</i>	600×600 dpi

### Tisk

<i>Kapacita Formáty</i>	4 zásobníky: 3750 listů, pomocný podavač Max. A3 Min. A5
<i>Gramáž Oboustranný tisk</i>	60 - 200 g/m <sup>2</sup> Automatický jednocestný oboustranný tisk pro všechny formáty Všechny režimy 1:1, 1:2, 2:2, 2:1
<i>Standardní výstupní zásobník</i>	Automatické sešívání až do 50 listů A4 Třídění sad kopií jejich vzájemným posunem Off-line sešívání až do 50 listů (všechny formáty) Kapacita pro 650 listů, možnost vyprázdnění v průběhu práce, volitelně kapacita 1000 listů
<i>Doplňkový výstupní zásobník</i>	Všechny formáty (A5, A4, A3) Kapacita pro 450 listů, možnost vyprázdnění v průběhu práce

### Digitální zpracování dat

<i>Kopírka</i>	Standardně 32 MB paměti RAM s kapacitou 140 stránek A4 (při 6 % pokrytí) Volitelně kapacita až 128 MB RAM
<i>DAC kontroler</i>	Procesor 466 MHz 128 MB interní paměti RAM Pevný disk 13 GB

### Připojení

<i>Standardně Volitelně</i>	Rozhraní Ethernet 10/100 Mb (UTP) Rozhraní Thin/thick Ethernet 10 Mb Token Ring
	Současná podpora protokolů IPX/SPX a TCP/IP NetWare přes PSERVER; až 32 tiskových front na max. 9 serverech TCP/IP přes LPD

### Emulace, tiskové ovladače a písma

<i>Volitelně</i>	PCL 5e Ovladač tiskárny Océ 3155 pro Windows 95/98/NT4 46 standardních písem PCL 5e (písma True type a Intellifont) PostScript Level 2, 43 písem Type-1 a PPD pro prostředí Apple System 7 Ovladač tiskárny Océ 3155 pro Windows 95/98/NT4
------------------	--

### Správa úloh

Přerušování mezi tiskovými úlohami se všemi  
funkcemi pro kopírování  
Samostatné standardní výstupní zásobníky  
pro tisk a kopírování  
Podpora úvodní stránky nastavitelná  
z jednoho ze čtyř vstupních zásobníků papíru  
Digitální schránka s volbou podle uživatele  
a souboru  
Network Copy Control System (volitelně)  
Externí zařízení Copy Control Device:  
lze instalovat až 2  
Software pro správu tisku Océ Print Logic  
Tiskový software Job SubmitIT

### Další standardní aplikace

Off-line odstraňování sponek  
Úplné zotavení z chyb  
Zamykatelný vypínač  
Zámek pro zásobník papíru

### Rozměry

1622×872×1280 mm (Š×H×V)  
Hmotnost: 400 kg  
DAC kontroler: 240×470×470 mm (Š×H×V)

## Océ - Česká republika, s.r.o.

Hanusova 18  
140 21 Praha  
Tel.: 02 / 44 01 01 11  
FAX: 02 / 44 01 01 90  
e-mail: info@oce.cz

pobočka Brno  
Lidická 59  
602 00 Brno  
Tel.: 05 / 41 23 36 37 - 42  
FAX: 05 / 41 23 36 33



Informace a služby  
společnosti Océ naleznete  
na adrese [www.oce.com](http://www.oce.com)  
nebo [www.oce.cz](http://www.oce.cz)

© Únor 2000, Océ-Technologies B.V.  
Ilustrace a technické údaje nemusí nezbytně odpovídat standardním verzím  
přístrojů na všech světových trzích. Technické údaje mohou podléhat změnám  
bez předchozího upozornění. Všechny názvy výrobků uvedené v této  
publikaci jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky  
příslušných společností.

**Printing for  
Professionals**