

XC6152de mit drei Fächern und optionalem Finisher



Gestochen scharfe
Ausdrucke mit
wunderbaren Farben
und professionellem
Finishing bei geringen
Kosten



Schnelle Geschwindigkeiten für Produktivität in der gewünschten Funktionalität und Zuverlässigkeit



Lösungen zur Optimierung des Workflows und der Flexibilität



Vertrauliche Informationen bleiben geschützt



Senken Sie Kosten – auf umweltbewusste Weise

Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen.



# Erhalten Sie mehr Leistung und sparen Sie Geld



Sparen Sie Zeit durch die integrierte Software und die Lösungen des XC6152. Bleiben Sie mit Druck- und Scangeschwindigkeiten produktiv, die Arbeitsabläufe schnell und fließend erledigen. Gestochen scharfe Ausdrucke mit wunderbaren Farben und Finishing-Optionen.

- Kopierfunktionen in einem kostengünstigen, platzsparenden Gerät
- Druckgeschwindigkeiten von bis zu 50 Seiten pro Minute<sup>3</sup>
- Durch hochergiebige Tonerkapazität und "schüttelfreie" Technologie Zeitersparnis im Hinblick auf das Austauschen von Verbrauchsmaterialien
- Breitgefächerte Palette an Finishing- Optionen

## Hohe Geschwindigkeit mit der von Ihnen benötigten Funktionalität und Zuverlässigkeit

Die Produktivität bleibt hoch, wenn selbst Druckaufträge in Farbe schnell fertiggestellt werden. Durch die hohen, mit einem Kopierer vergleichbaren Druckgeschwindigkeiten von bis zu 50 S./Min. sorgt der XC6152 für Bewegung.

Verringern Sie die Wartezeiten, da der XC6152 in der Lage ist, eine Farbseite in nur 7 Sekunden auszudrucken.

Sparen Sie Kosten und erledigen Sie komplexe Aufträge mit großen, hochauflösenden Fotos und Grafiken im Eiltempo. Die von Ihnen benötigte Verarbeitungsleistung ist direkt in die leistungsstarke standardmäßige Drucksteuerung integriert.

Vergleichen Sie diese Leistungen mit teuren Drucksteuerungen von Drittanbietern.

Digitale Workflows und Papierdokumente halten Sie nicht länger auf. Der XC6152 kann bis zu 114 Bilder pro Minute scannen. Zusammen mit dem leistungsstarken Quad-Core-Prozessor werden Ihre Informationen schnell erfasst und sowohl Ihnen als auch Ihren Netzwerkanwendungen bereitgestellt.

Arbeiten Sie überall und drucken Sie jederzeit von iOS-, Android- und Windows-Mobilgeräten mithilfe der "Mobile Printing"-Funktion aus bzw. verwenden Sie für Smartphones und Tablets eine optionale WLAN-Verbindung und den Direktdruck mit NFC. Der XC6152 unterstützt außerdem Google Cloud Print, Apple Airprint 1.5 und Mopria.

Besseren Zugriff für alle durch das schwenkbare e-Task-Bedienpanel, das es Benutzern jeder Größe vereinfacht, die Benutzeroberfläche des Geräts einzusehen, durch Zuführungen und Papierführungen, die sich mühelos bewegen lassen, und durch einen Standardkopfhöreranschluss sowie Sprachunterstützung, die es auch Benutzern mit eingeschränktem Sehvermögen ermöglichen, das Gerät zu bedienen\*.



## Gestochen scharfe Ausdrucke mit wunderbaren Farben und professionellem Finishing bei geringeren Kosten

Die Farben sind so genau und erschwinglich, dass alle Aufträge im In-House-Druck abgewickelt werden können.

Bilden Sie alle Ihre Markenfarben perfekt ab und profitieren Sie ohne Zusatzkosten von einer exakten Farbausgabe. Lexmark Farbaustausch kombiniert den Austausch von Schmuckfarben und den RGB-Austausch für eine präzise Abstimmung schwieriger Farbtöne. Dank des PANTONE®-Farbabgleichs und eingebetteter Farbmusterseiten können Sie bereits während der Erstellung von Dokumenten die perfekte Farbe definieren. Die 4.800 dpi-Farbqualität von Lexmark ist auch bei maximaler Druckgeschwindigkeit extrem scharf.

**Erhalten Sie das perfekte Finish** mit Finishing-Optionen, die den Anforderungen Ihres Unternehmens entsprechen.

Eine erweiterte Medienunterstützung erhöht die Vielseitigkeit Ihres Multifunktionsgeräts (MFPs). Angefangen mit den dicksten, in Einzelblattausführung erhältlichen Medien mit einem Gewicht von 300 g/m², die häufig für Beschilderungen oder Broschüren-Deckblätter verwendet werden, über Vinyl, Etiketten, Kartons, Umschläge, Banner bis hin zu hauchdünnem Papier mit gerade einmal 70 g/m² – der XC6152 verhilft Ihnen zum Erfolg.

#### Weniger Probleme mit der hohen Zuführungskapazität,

selbst wenn sie mit der von digitalen A3-Kopiergeräten der Leichtproduktion vergleichbar ist. Mit einer Zuführungskapazität von bis zu 4.500 Blatt ist die Wahrscheinlichkeit, dass Ihnen das Papier ausgeht, eher gering. Wartezeiten und Eingriffe, um einen Druckauftrag abzuschließen, gehören daher der Vergangenheit an.

#### Der XC6152 verbessert durch seine Ausdauer Ihre Produktivität.

- Tonerkassetten produzieren bis zu 25.000 Seiten.¹
- ► Entwickler- und Wartungskomponenten halten bis zu 300.000 Seiten⁴
- Fotoleitereinheit hält bis zu 175.000 Seiten.6
- Schüttelfreie Unison™-Tonerkassetten ermöglichen perfekte Druckqualität bis zur letzten Seite ohne Unterbrechungen.

#### \* Optionales Feature. Erhältlich mit der Scan Centre Premium App

#### Fortgeschrittene Scan-Technologie

Verbinden Sie mühelos Ihre digitalen Systeme und Ihre unstrukturierten Inhalte. Aufgrund der fortschrittlichen Scantechnologie des XC6152 erfolgt dies schnell und problemlos.

- Entfernen Sie automatisch leere Seiten durch eine Funktion, die leere Seiten erkennt und entfernt.\*
- Scannen Sie einen Stapel unterschiedlich großer Ausgangsdokumente bei maximaler Geschwindigkeit.
- Halten Sie die Dinge am Laufen und die Dateigrößen klein. Die Farberkennung scannt in Schwarzweiß, wenn keine Farben erkannt werden können.
- Reduzieren Sie die Dateigrößen, aber erhalten Sie mithilfe der MRC-Komprimierung (Mixed Raster Content) die Genauigkeit der Informationen.
- Erzielen Sie gestochen scharfe Bilder mit hoher
   Auflösung durch CCD-Sensoren (Charged Coupled
   Device) und ein fünfteiliges optisches Glasobjektiv.
- Verschwenden Sie keine Zeit mit dem Neustarten eines Druckauftrags. Setzen Sie den Auftrag nach einem Papierstau einfach an der zuletzt gedruckten Seite fort.





### Lösungen zur Optimierung des Workflows und der Flexibilität

Schließen Sie die Lücke zwischen Ihren Papierdokumenten und Softwaresystemen mit den voll konfigurierbaren, gerätebasierten Apps, die auf dem Lexmark XC6152 erhältlich sind. Durch die integrierten Produktivitätslösungen ist Ihre Investition zukunftssicher.

Zu den standardmäßigen eSF-Apps, die mit dieser Serie ausgeliefert werden, gehören\*:



#### **AccuRead OCR**

Die integrierte AccuRead OCR-Funktionalität liefert Ihrem Unternehmen auf Anhieb durchsuchbare Dateien und bearbeitbare Inhalte – schneller als es die manuelle Dateneingabe jemals erlaubt. Bei anderen Anbietern müssen Sie diese wichtige Funktion zusätzlich bezahlen.



#### Scan Center

Mit einer App können Sie Ihre gescannten Dokumente gleichzeitig an mehrere Ziele versenden sowie eine optionale Empfangsbestätigung festlegen.



#### **Formulare** und Favoriten

Schneller Zugriff auf häufig verwendete Formulare und Dokumente und Geldersparnis, da keine vorgedruckten Formulare mehr benötigt werden.



#### **Ausweiskopie**

Erfasst beide Seiten einer Kenn- oder Kreditkarte, druckt sie auf einem Blatt einem Netzwerkordner.



Papier und speichert sie in



#### **Adressbuch**

Ermöglicht die Verwaltung der intern auf dem Gerät gespeicherten Benutzerdaten, Kontakte und Scanziele über den e-Task Touchscreen oder den Embedded Web Server.



#### **Google Drive**

Upload von Dokumenten in Ihren Google Drive-Account zur gemeinsamen Bearbeitung mit Kollegen

#### Erkennen Sie die Möglichkeiten unserer intuitiven Oberfläche

Minimieren Sie den Trainingsbedarf mit den vertrauten, modernen, tablet-ähnlichen Funktionen der e-Task-Oberfläche auf einem hellen, 17,8 cm großen Farb-Touchscreen. Mit Bewegungen wie Wischen und Berühren können Sie auf der Oberfläche navigieren, um auf komfortable Funktionen zuzugreifen. Dazu gehören:

- Vorschau des gesamten Druckauftrags
- Drucken von Microsoft Office-Dateien und anderen Dateitypen über USB oder mobile Geräte
- Anpassen von Kurzwahlen und Lesezeichen
- Sichern einer schnellen Rentabilität Ihrer Investition durch echte Integration
- Zugriff auf das Unternehmensadressbuch zur schnellen Weiterleitung von Dokumenten
- Benutzerverfolgung, -zuordnung und -berechtigungen für die Kosten- und Druckverwaltuna

<sup>\*</sup> Zusätzliche gerätebasierte Apps werden möglicherweise mit dem Gerät geliefert und zusätzliche Apps können hinzugefügt werden.

# XC6152





### Intuitiver Farb-Touchscreen mit neuer e-Task-Oberfläche

Ein heller 17,8-cm-Screen unterstützt die Bedienung mit bekannten Bewegungen wie Wischen und Berühren, sodass für die Benutzer nur ein minimales Training erforderlich ist.



# Fortschrittlicher Scanner mit automatischer Dokumentenzuführung mit Duplexfunktion (ADF)

Sparen Sie Zeit, indem Sie beide Dokumentseiten in einem Schritt scannen und die zuverlässigen Farbscan-Funktionen sowie die Zuführungskapazität von bis zu 150 Seiten nutzen.



#### 3. Direkter Druck

Microsoft Office-Dateien und andere Dokument- und Dateitypen können direkt von Flash-Laufwerken gedruckt werden. Sie können vor dem Drucken sogar eine Vorschau der Druckaufträge auf dem e-Task-Screen anzeigen.



#### 4. Finishing-Optionen

Wählen Sie unter mehreren Finishing-Optionen, um die Produktivität noch weiter zu steigern.



# Unison<sup>TM</sup>-Tonersystem mit langlebigen Verbrauchsmaterialien

Unison<sup>TM</sup>-Toner liefert konstant eine überragende Bildqualität mit dauerhafter Systemzuverlässigkeit und einmaliger Nachhaltigkeit in einem innovativen schüttelfreien Design mit hoher Kapazität.



#### 6. Software-Lösungen

Kombinieren Sie eSF-Lösungen mit den zusätzlich erworbenen Lexmark Tools zur Flottenverwaltung und Ihrer bestehenden Software und technischen Infrastruktur zum Lexmark Smart MFP-Ecosystem. Die damit verbundene Anpassbarkeit sorgt dafür, dass Ihre Investition in die Lexmark Farblasertechnologie eine zukunftssichere Anlage ist.



### 7. Erweiterbare Zuführung

Bedrucken Sie unterschiedliche Papiersorten und steigern Sie die Zuführungskapazität bis auf 4.500 Blatt.

# Vertrauliche Informationen bleiben geschützt

**Autorisieren und authentifizieren** Sie mithilfe von Remoteüberwachung und -verwaltung, wer und was auf das Netzwerk zugreifen darf.

Schützen Sie Ihr Gerät in allen Bereichen mit einer Port- und Verbindungsfilterung, die den aktiven Zugriff begrenzt, und durch Verschlüsselung und das Löschen der optionalen Festplatte, damit die Daten vertraulicher Druckaufträge geschützt bleiben. Mit digitalen Signaturen für Firmware-Updates halten Sie sich Hacker vom Leib.

Authentifizierung entsprechend Ihren Protokollen von Karten-Lesegeräten, PIN oder Kennwörtern. Nach der Authentifizierung der Benutzer ist die Verbindung zu Ihrem Netzwerk absolut sicher.

**Unterbinden Sie Datenverlust**e auf der Standardfestplatte durch 256-Bit-AES-Verschlüsselung und Verschlüsselungsschlüssel, die im Speicher des MFPs und nicht auf der Festplatte gespeichert sind. Wird die Festplatte entfernt, ist es beinahe unmöglich, die Daten zu lesen.

### Senken Sie Kosten – auf umweltbewusste Weise

Sparen Sie Energie mit verschiedenen Stromsparmodi. Der Energiesparmodus verbraucht weniger als 3,5 Watt zwischen den Aufträgen. Der Ruhemodus verbraucht weniger als 0,5 Watt während geplanter Betriebs- und Ruhezeiten.

Sparen Sie Papier und Toner durch umweltfreundliche Standardoptionen, wie zum Beispiel dem beidseitigen Drucken, der ColourSaver-Funktion, die Bilder in einem helleren Farbton druckt, während der Text dunkel und lesbar bleibt, und der Eco-Kopie- Lösung.

Sparen Sie Energie und mehr durch den Lexmark Unison<sup>TM</sup>-Toner, der bei einer niedrigeren Temperatur haftet und so weniger Energie verbraucht. Mit dem kostenlosen und praktischen Druckkassetten-Rückführungsprogramm von Lexmark (LCCP) können Sie die leeren Kassetten für ein nachhaltiges Recycling an unsere Recyclingcenter zurücksenden.



#### Nachhaltigkeit mit Lexmark

Für Lexmark ist die Verpflichtung zum Umweltschutz nicht nur ein Marketing-Slogan, sondern einer unserer wichtigsten Werte, dem wir mit Taten und Ergebnissen Nachdruck verleihen. Wir sind zukunftsorientiert, innovativ und streben danach, den nach uns kommenden Generationen einen gesunden Planeten zu hinterlassen. Unsere Kunden und Partner profitieren von unserer Leidenschaft, unserer führenden Technologie, einem tiefgründigen Verständnis der branchenspezifischen Geschäftsprozesse und unserem unermüdlichen Streben danach, sowohl ihre als auch unsere Effizienz zu erhöhen.

Die Produkte von Lexmark erfüllen international anerkannte Umweltstandards<sup>7</sup>.

- ▶ Energy Star™
- Konform mit Blauer Engel
- ▶ EPEAT™

Weitere Informationen zu den Nachhaltigkeitsinitiativen von Lexmark finden Sie unter csr.lexmark.com



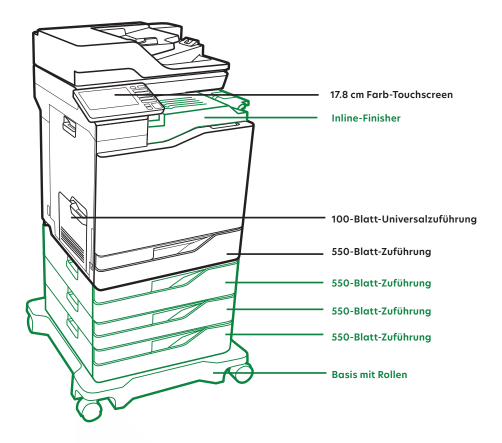


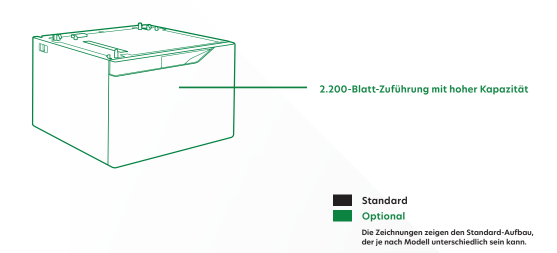
Produktspezifikationen	Lexmark XC6152de	Lexmark XC6152dtfe
Drucken		
Display	Lexmark e-Task Farb-Touchscreen (17,8 cm)	
Druckgeschwindigkeit (DIN A4: ): Bis zu <sup>6</sup>	Schwarz: 50 Seiten/Minute / Farbe: 50 Seiten/Minute	
Zeit bis Druckbeginn	Schwarz: 7 Sekunden / Farbe: 7 Sekunden	
Druckauflösung	Schwarz: 1200 x 1200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität / Farbe: 1.200 x 1.200 dpi, 4.800 CQ-Farbqualität	
Speicher	Standard: 2048 MB / Maximal: 4096 MB	
Festplatte	In Konfiguration enthalten	
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen²	2500 - 25000 Seiten	
Maximales monatliches Druckvolumen (einmalige mtl. Spitzenauslastung): Bis zu³	200000 Seiten pro Monat (einmalige Spitzenauslastung)	
Kopieren		
Kopiergeschwindigkeit (DIN A4: ): Bis zu <sup>6</sup>	Schwarz: 50 Seiten/Minute / Farbe: 50 Seiten/Minute	
Zeit bis erste Kopie	Schwarz: 6.5 Sekunden / Farbe: 7.5 Sekunden	
Scannen		
Scanner-Typ / ADF-Scan	Flachbettscanner mit ADF / DADF (Single-Pass-Duplex)	
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit Duplex: Bis zu	Schwarz: 114 / 120 Seiten/Minute / Farbe: 114 / 120 Seiten/Minute	
A4/Letter Scan-Geschwindigkeit: Bis zu	Schwarz: 57 / 60 Seiten/Minute / Farbe: 57 / 60 Seiten/Minute	
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	ADF: 150 Blatt	
Faxen		
Modemgeschwindigkeit	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps	
Verbrauchsmaterialien <sup>7</sup>		
Kapazität Tonerkassetten (Bis zu)¹	Tonerkartusche Schwarz Hochertrag 25.000 Seiten, Tonerkassetten Farbe für 20.000 Seiten	
Voraussichtliche Reichweite Fotoleiter: Bis zu <sup>5</sup>	175000 Seiten, basierend auf 3 A4-Seiten pro Druckjob und ca. 5% Seitendeckung	
Im Lieferumfang enthaltene Tonerkassetten <sup>8</sup>	Rückgabe-Tonerkassetten Schwarz und Farbe (CMYK) für 8.000 Seiten	
Papierhandhabung		
Papierhandhabung Standard	550-Blatt-Eingabe, 100-Blatt-Mehrzweckzuführung, Integriertes Duplex, 300-Blatt-Ablage	550-Blatt-Eingabe, 100-Blatt-Mehrzweckzuführung, Integriertes Duplex, 2 x 550-Blatt-Zuführung, In-line-Hefter, 300-Blatt-Ablage
Papierhandhabung optional	550-Blatt-Fach, Inline-Hefter, 2.200-Blatt-Zuführung	550-Blatt-Fach, 2.200-Blatt-Zuführung
Kapazität der Papiereingabe: Bis zu	Standard: 650 Blatt / Maximal: 4500 Blatt	Standard: 1750 Blatt / Maximal: 4500 Blatt
Kapazität der Papierablage: Bis zu	Standard: 300 Blatt / Maximal: 300 Blatt	
Unterstützte Medien	Kartenvorrat, Doppelte Web-Etiketten, Umschläge, Etiketten, Normales Papier, Polyester-Etiketten, Vinyl-Etiketten, Weitere Informationen finden Sie in der Anleitung für Papier und Spezialdruckmedien	
Unterstützte Medienformate	10 Umschlag, 7 3/4 Umschlag, 9 Umschlag, A4, A5, B5 Umschlag, Briefumschlag DIN C4, C5 Umschlag, DL Umschlag, Index Card, Exekutive, Folio, JIS-B5, Legal, Brief, 10 x 15 cm, Erklärung, Universal, Oficio, A6	
Allgemeine Angaben <sup>4</sup>		
Standard-Schnittstellen	Ein interner Kartensteckplatz, USB 2.0 Spezifikation Hi-Speed zertifiziert (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Zwei Hi-Speed-zertifizierte USB 2.0-Anschlüsse hinten (Typ A), 2 Hi-Speed USB 2.0 Port an der Vorderseite (Typ A)	
Optionale Netzwerkanschlüsse	Internal MarkNet N8360 802.11b/g/n WLAN, NFC	
Geräuschemission	Drucken: 55 dB(A) / Kopieren: 58 dB(A) / Scannen: 55 dB(A)	
Spezifizierte Betriebsumgebung	Luftfeuchtigkeit: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit, Temperatu	ur: 10 bis 32 ° C (50 bis 90 ° F), Höhe: 0 - 2896 Meter (9.500 Fuß)
Abmessungen (H x B x T) / Gewicht	763 x 559 x 588 mm / 82.3 kg	1137 x 649 x 588 mm / 134.7 kg

<sup>1</sup>Durchschnittliche Seitenleistung bei einer Seitendeckung von ca. 5% pro Farbe. <sup>2</sup>"Empfohlenes monatliches Seitenvolumen" ist eine Reihe von Seiten, auf denen Kunden Lexmarks Produktangebote basierend auf der durchschnittlichen Anzahl von Seiten, die Kunden pro Monat auf dem Gerät drucken möchten, bewerten können. Lexmark empfiehlt, dass die Anzahl der Seiten pro Monat innerhalb des angegebenen Bereichs liegt, um eine optimale Geräteleistung zu gewährleisten, und zwar auf der Grundlage von Faktoren wie: Verbrauchsmaterial-Austauschintervalle, Papierladeintervalle, Geschwindigkeit und typische Kundennutzung. <sup>3</sup>"Maximaler monatlicher Arbeitszyklus" ist definiert als die maximale Anzahl von Seiten, die ein Gerät in einem Monat mit einem Mehrschichtbetrieb liefern kann. Diese Metrik bietet einen Vergleich der Robustheit in Bezug auf andere Lexmark Drucker und MFPs. <sup>4</sup>Drucker werden unter bestimmten Lizenz- / Vertragsbedingungen verkauft. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/printerlicense. <sup>5</sup>Der tatsächliche Ertrag kann abhängig von anderen Faktoren wie Gerätegeschwindigkeit, Papierformat und Ausrichtung des Einzugs, Tonerabdeckung, Papierfachquelle, prozentualer Schwarzdruck und der Komplexität des durchschnittlichen Druckauftrags variieren. <sup>6</sup>Druck- und Kopiergeschwindigkeiten gemessen nach ISO / IEC 24734 bzw. ISO / IEC 24735 (ESAT). Weitere Informationen finden Sie unter: www.lexmark.com/ISOspeeds. <sup>7</sup>Das Produkt funktioniert nur mit Ersatzpatronen, die für den Einsatz in einer bestimmten geografischen Region bestimmt sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.lexmark.com/regions. <sup>8</sup> Durchschnittliche Kontinuierliche Seitenleistung Schwarz bzw. kombinierte kontinuierliche Seitenleistung CMY bis zu dieser Anzahl Standardseiten, ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19798.

Dies ist ein Gerät der Klasse A gemäß den internationalen Normen zu elektromagnetischen Emissionen (z. B. FCC-Vorschriften, EN 55022/EN 55032 etc.). Ein Klasse-A-Gerät ist für den gewerblichen/nicht-häuslichen Gebrauch vorgesehen. Der Einsatz von Klasse-A-Geräten kann in nicht-gewerblichen/häuslichen Bereichen zu möglichen Störungen des Funk- und Fernsehempfangs führen, wobei Maßnahmen zur Behebung durchzuführen sind.







© 2015. Lexmark und das Lexmark Logo sind in den USA und/oder anderen Ländern registrierte Marken von Lexmark International, Inc. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

ENERGY STAR® ist eine in den USA eingetragene Marke.

AirPrint und das AirPrint-Logo sind Marken von Apple Inc.





