

e-BRIDGE Next

Brochure

- > Créer, partager et gérer efficacement tous vos documents
- > Bénéficier d'une technologie commune à l'ensemble de la gamme e-BRIDGE Next
- > Personnaliser l'interface utilisateur en fonction des vos besoins
- > Gagner en efficacité grâce à une expérience utilisateur unique



CONNECTÉ, INTÉGRÉ, SIMPLIFIÉ

Fonctionnalités avancées,
simplicité d'utilisation dans tous
les environnements de travail.

Quels que soient votre secteur d'activité ou votre organisation, Toshiba a mis au point des systèmes multifonctions personnalisables destinés à simplifier vos actions au quotidien. Intuitifs et parfaitement intégrés dans votre environnement de travail, nos produits ont été conçus pour rationaliser les opérations complexes tout en garantissant la fiabilité qui fait la renommée de Toshiba.

La nouvelle gamme de Toshiba reflète l'engagement de la marque Together Information : collaborer avec nos clients pour leur proposer des solutions personnalisées et éco-conçues, qui répondent à leurs besoins spécifiques d'impression, de gestion documentaire et de contenu tout en respectant l'environnement.



INNOVATIONS ET PERFORMANCES

Créer, partager et gérer l'information

Nous sommes convaincus que les entreprises qui réussissent le mieux sont celles qui communiquent le mieux. C'est pourquoi nous nous efforçons d'améliorer chaque jour les performances de nos systèmes multifonctions afin d'optimiser vos processus. C'est ce que nous appelons Together Information.

De ce concept est née la dernière génération de systèmes multifonctions Toshiba. Ils intègrent le nouveau contrôleur e-BRIDGE Next qui permet de créer, partager et gérer les flux d'informations de manière simplifiée et personnalisée.

Nos nouveaux systèmes atteignent aujourd'hui un niveau de performances inégalé. Entièrement repensés, ils allient design élégant et fonctionnalités avancées pour des résultats exceptionnels.

Nos systèmes multifonctions sont conçus pour s'intégrer à vos processus de travail quelles qu'en soient la nature et la complexité. D'une simple touche, vous pouvez désormais lancer une opération qui s'exécutera de manière automatisée et en toute fiabilité.

La technologie e-BRIDGE Next, commune à tous les multifonctions Toshiba, vous permet d'utiliser en toute simplicité le matériel de votre choix sans changer vos habitudes. Vous gagnez ainsi du temps et pouvez vous recentrer sur votre activité.



FONCTIONNALITÉS CLÉS

- Expérience utilisateur unique
- Très haut niveau de sécurité
- Interface utilisateur personnalisable
- Fonctions d'administration avancées

UNE EXPERIENCE UTILISATEUR UNIQUE

Une technologie personnalisable

Une technologie de pointe se doit d'être intuitive. Partant de ce principe fondamental, Toshiba a développé la gamme e-BRIDGE Next pour vous garantir une utilisation simple et conviviale de vos systèmes multifonctions.

Une interface personnalisable

L'écran tactile couleur multipoints de 22,9 cm (9") peut être personnalisé selon les usages des utilisateurs. Le fond d'écran peut ainsi être modifié, tout comme l'ordre des icônes sur la page d'accueil. Vous pouvez aussi décider de l'ajout et de la suppression de boutons, ou encore du nombre d'icônes à afficher par page.

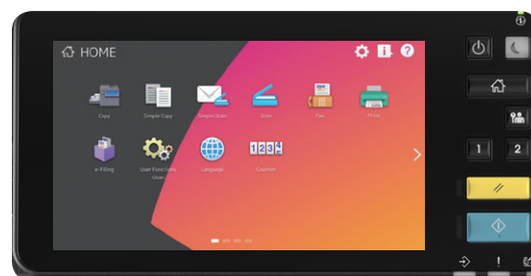
L'utilisation du multifonction devient alors aussi intuitive que celle d'une tablette ou d'un smartphone. Vous pouvez parcourir facilement le menu en faisant défiler les pages, ou encore zoomer sur des documents dans la fenêtre d'aperçu. Pour encore plus d'efficacité, les fonctions les plus courantes, comme la copie ou le scan, sont disponibles en accès direct avec les principaux paramètres visibles sur une seule et même fenêtre d'affichage. Pour les travaux plus complexes, il suffit de basculer vers la vue « avancée » pour accéder à tous les paramètres et lancer les travaux. Grâce à cette expérience utilisateur unique, vous pourrez ainsi augmenter la productivité de vos collaborateurs et simplifier vos processus documentaires.

Multiplier les possibilités et simplifier vos actions

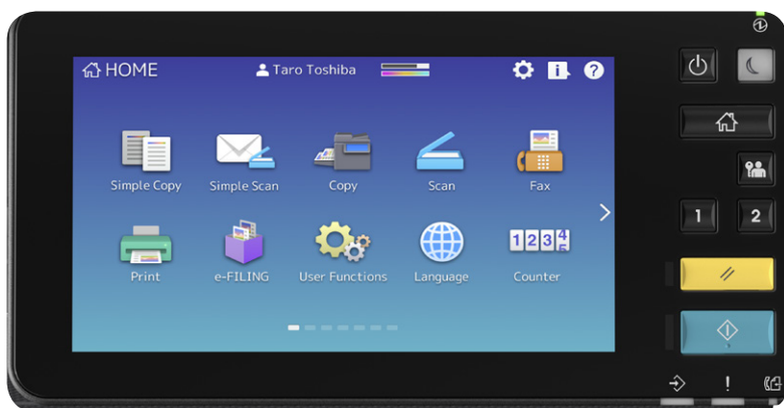
Pour vous aider au quotidien, les multifonctions Toshiba automatisent les travaux les plus complexes. Selon le matériel utilisé, vous pouvez traiter des volumes importants de documents en une seule opération, avec le chargeur de

documents recto/verso ou le chargeur de documents recto/verso mono-passe¹⁾ ultra-rapide. Ce dernier dispose d'une capacité de chargement impressionnante de 300 feuilles et d'une vitesse pouvant atteindre 240 images par minute en recto/verso. Autre avantage : vous n'êtes pas limité à l'utilisation d'originaux papiers standards puisque le chargeur accepte les documents à faible et fort grammage (de 35g/m² à 209g/m²).

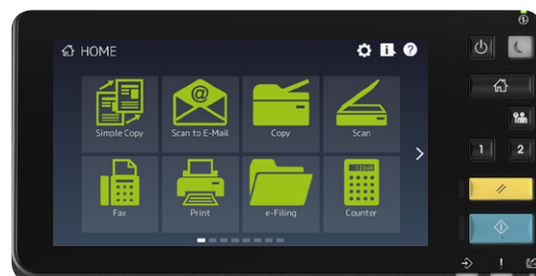
Les nouveaux systèmes multifonctions Toshiba proposent aussi la reconnaissance optique de caractères embarquée (en option). En vous permettant de convertir facilement des documents papiers en fichiers modifiables et indexables aux formats PDF, Excel, Word ou PowerPoint, cette fonctionnalité est une nouvelle avancée en matière de gestion intelligente des documents. Une fois convertis, ils sont automatiquement créés, partagés et enregistrés à l'emplacement de votre choix, directement depuis le multifonction sans utiliser les ressources du serveur d'entreprise.



Exemple d'une interface personnalisée (fond d'écran et taille d'icônes).



Large écran tactile pour faciliter la gestion des documents. Personnalisation de l'ordre et de la taille des icônes ou encore du fond d'écran. Ce MFP s'adapte entièrement à vos usages.



Boutons d'accès rapide aux fonctionnalités pour faciliter le lancement des travaux.

¹⁾ Disponible selon le modèle

UNE RÉPONSE À DES ENJEUX DE MOBILITÉ

Impression mobile et Cloud Printing

Les systèmes multifonctions de Toshiba vous apportent une solution efficace à ce nouvel enjeu d'impression mobile. Tous les modèles sont compatibles avec les terminaux mobiles iOS (AirPrint), Android (Mopria) et Google Cloud Print.

Un module unique pour les fonctions Wifi et Bluetooth accélère et facilite la transmission des données depuis les terminaux mobiles vers le multifonction en toute sécurité et sans passer par le réseau d'entreprise. La fonction Wifi Direct peut également être combinée à l'application e-BRIDGE Print & Capture, téléchargeable gratuitement, pour imprimer mais aussi numériser les documents vers son terminal mobile.

Et pour s'adapter aux nouveaux usages professionnels, les connecteurs e-BRIDGE Plus pour Microsoft OneDrive, Google Drive et Dropbox (disponibles en option) vous offrent un accès direct à des services en Cloud pour envoyer ou imprimer vos documents vers/ depuis le multifonction.



Toshiba va plus loin en proposant une solution de « Pull Printing » embarquée (Multi-Station Print) qui permet de lancer un travail d'impression depuis un ordinateur et de le récupérer en s'authentifiant sur le système multifonction de son choix, sans passer par le serveur d'entreprise.



UNE TECHNOLOGIE AVANCÉE

Une intégration facilitée

Les systèmes Toshiba reposent sur le contrôleur nouvelle génération e-BRIDGE Next qui facilite l'administration et l'intégration dans votre infrastructure informatique.

Pour les administrateurs, les multifonctions Toshiba sont compatibles avec la plupart des systèmes d'exploitation et des environnements du marché comme Windows, Mac, Linux, Citrix ou SAP.

La plate-forme ouverte du contrôleur e-BRIDGE Next permet de connecter le multifonction à des applications serveur pour optimiser et personnaliser les processus documentaires. Ainsi, la réalisation des travaux complexes de numérisation, d'impression et de copie sont accélérés et augmentent la productivité globale de l'entreprise. Le navigateur intégré, compatible HTML5, permet une communication rapide et efficace avec les applications tierces.

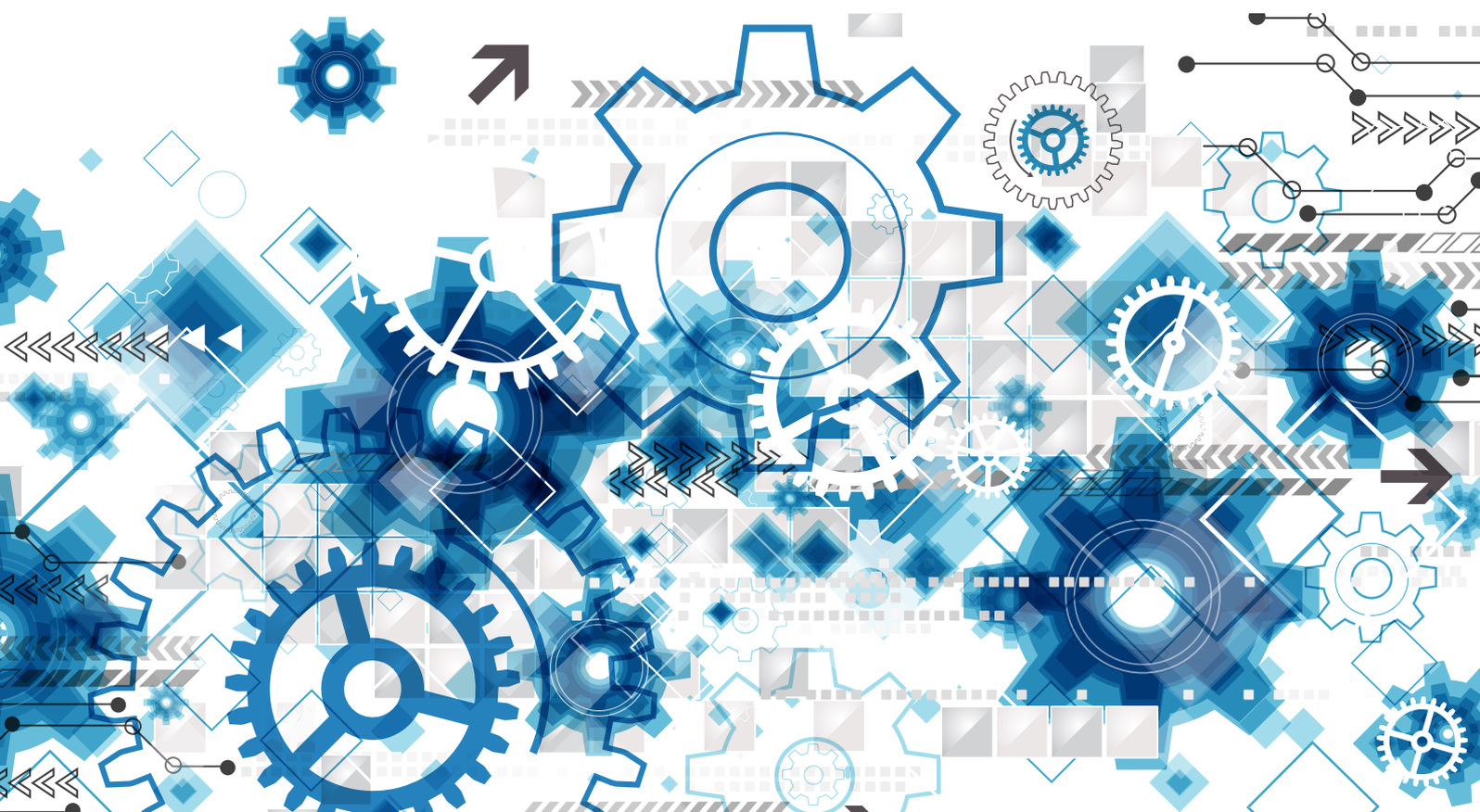
Une gestion simplifiée

L'architecture e-BRIDGE Next, commune à l'ensemble de la gamme, facilite la gestion de votre parc d'impression.

L'administration des utilisateurs et la gestion de chaque périphérique via l'interface web TopAccess de Toshiba, optimisent l'utilisation et le suivi des matériels. La fonction de contrôle d'accès par rôle et la définition de quotas facilitent quant à eux la maîtrise des coûts; et la mise en place de codes projets permet une meilleure gestion de vos budgets.

Une productivité accrue

Chaque matériel intègre un puissant processeur multicœur permettant d'obtenir en un temps record des documents professionnels à partir de données volumineuses, sans aucun compromis sur la qualité. La rapidité de traitement des données et d'impression permet de gagner du temps et d'utiliser plus efficacement le système. Enfin, la technologie RIP « multi-thread » disponible sur les modèles couleurs confère une qualité du traitement de l'image optimale. Tout ceci garantit des performances et des impressions exceptionnelles.



SÉCURITÉ RENFORCÉE

Des millions de documents confidentiels, qu'ils soient de nature juridique, personnelle ou financière, sont produits et échangés chaque jour. Capables de stocker de gros volumes sur leur disque dur, les systèmes multifonctions et les imprimantes font partie intégrante des réseaux d'entreprise et sont donc extrêmement vulnérables. Sans la mise en place de systèmes de sécurité appropriés, les données sensibles et stratégiques peuvent donc être facilement piratées.

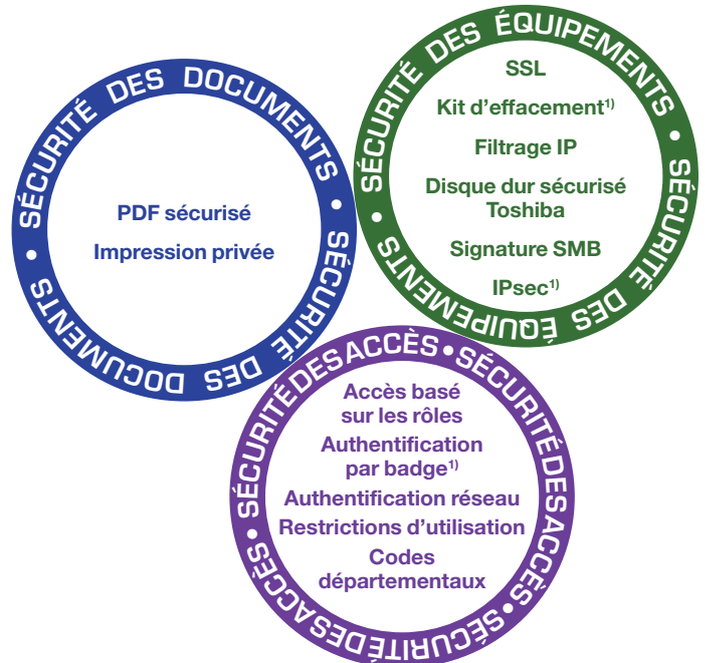
Toshiba propose différentes solutions qui vous aideront à protéger vos données et documents :

- > Sécurité des accès
- > Sécurité des documents
- > Sécurité des équipements

Contrôle des accès

Plusieurs fonctions d'authentification permettent de contrôler rigoureusement l'accès à vos documents et périphériques. Vos données stratégiques sont ainsi protégées et votre patrimoine documentaire préservé.

Pour sécuriser l'accès aux documents, il est également possible d'équiper les multifonctions Toshiba de lecteurs de badges. L'utilisateur n'aura qu'à présenter ce dernier devant le multifonction pour s'authentifier et avoir ainsi accès à ses fonctions et documents. De la même manière, un mot de passe ou un code de sécurité avec un accès personnalisé peut également être défini pour chaque utilisateur.



Une sécurité optimale

Les modèles e-BRIDGE Next répondent aux normes de sécurité les plus strictes pour protéger vos données contre tout accès non autorisé.

- > Le disque dur 320 Go ultra sécurisé, intégré en standard, fait appel à un cryptage AES 256 bits en temps réel. La clé de cryptage étant directement stockée sur le disque dur, il ne reconnaît que le périphérique auquel il est intégré, et requiert un processus d'authentification pour autoriser l'accès aux données. En cas d'extraction ou de connexion à un autre système informatique ou un autre multifonction, la clé de cryptage est automatiquement supprimée, garantissant ainsi la sécurité de vos données.
- > Le disque dur FIPS à cryptage automatique (en option) est certifié conforme à la réglementation « Federal Information Processing Standard 140-2 ». Exigée par de nombreux gouvernements et administrations, cette certification offre la garantie que les systèmes sont conformes aux normes de sécurité les plus strictes.

¹⁾ En option

A propos de TOSHIBA TEC

TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA fait partie du groupe international Toshiba Tec Corporation, dont l'activité couvre divers secteurs industriels de pointe.

Toshiba Tec Corporation est l'un des principaux fournisseurs de solutions technologiques dans un grand nombre de secteurs : grande distribution, enseignement, commerce, hôtellerie et industrie manufacturière. Avec 80 filiales dans le monde, Toshiba Tec Corporation aide les entreprises à révolutionner la création, l'enregistrement, le partage, la gestion et la présentation des informations.

Pour plus d'informations :

TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA

7, rue Ampère
BP 1336 92804 PUTEAUX CEDEX 7
France

Téléphone

+33 (0)1 47 28 28 28

Site Web

<http://impression.toshiba.fr>



Together Information reflète la vision de Toshiba sur la manière dont les individus et les entreprises créent, enregistrent, partagent, gèrent et présentent leurs idées et informations.

Cette marque est née de notre conviction selon laquelle les entreprises qui réussissent sont celles qui communiquent le mieux.

Nous proposons donc un portefeuille intégré de solutions spécialisées qui reflètent tout l'engagement de Toshiba en faveur de la planète.