

Unité de Compte : EMTN EURO MEMORY

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Emetteur | SG Acceptance NV |
| Nom | EMTN Euro Memory |
| Code Isin | FR0010762773 |
| Type | EMTN de droit français |
| Devise | EUR |
| Nominal total émis | 5 000 000 EUR |
| Nominal d'une Coupure | 1 000 EUR |
| Prix d'émission | 100% du Nominal |
| Date de transaction | 24/07/2009 |
| Date de paiement | 24/07/2009 |
| Date d'évaluation initiale | 24/07/2009 |
| Date d'évaluation finale | 21/07/2017 |
| Date d'Echéance | 28/07/2017, sauf application de la Clause de Remboursement Anticipé |
| Sous-jacent | L'indice Dow Jones Eurostoxx 50 |
| Agents de calcul | Tradition et SG |
| Périodicité de cotation | Hebdomadaire chaque vendredi |
| Cotation | Bourse de Luxembourg |
| Garantie en capital | Non |

Objectif

Cet EMTN est un produit d'investissement de maturité 8 ans, lié à l'évolution de l'indice Dow Jones EuroStoxx 50.

L'indice Dow Jones EuroStoxx 50 est constitué de 50 valeurs cotées sur la zone euro, qui sont les plus importantes dans leurs secteurs d'activité et qui ont le montant de titres en circulation le plus élevé.

Descriptif

Paiement de Coupons

En l'absence de Remboursement Automatique Anticipé (tel que défini ci-dessous), pour chaque Titre, un Coupon_t sera versé à chaque Date de Paiement du Coupon_t pour un montant calculé à chaque Date de Détermination des Coupons_t par l'Agent de Calcul comme suit :

Si à la Date de Détermination du Coupon_t (t = 1 à 7), le cours de clôture de l'Indice est supérieur ou égal à 75% x Indice_{initial}, chaque Titre paiera un Coupon_t à la Date de Paiement du Coupon_t :

$$\text{Coupon}_t = t \times 8.00\% - \sum_{i=1}^{t-1} \text{Coupon}_i$$

Si à la Date de Détermination du Coupon_t (t = 1 à 7), le cours de clôture de l'Indice est strictement inférieur à 75% x Indice_{initial}, chaque Titre paiera un Coupon_t à la Date de Paiement du Coupon_t :

$$\text{Coupon}_t = 0\%$$

Si à la Date de Détermination du Coupon_t (t = 8), le cours de clôture de l'Indice est supérieur ou égal à 60% x Indice_{initial}, chaque Titre paiera un Coupon_t à la Date de Paiement du Coupon_t :

$$\text{Coupon}_t = t \times 8.00\% - \sum_{i=1}^{t-1} \text{Coupon}_i$$

Si à la Date de Détermination du Coupon_t (t = 8), le cours de clôture de l'Indice est strictement inférieur à 60% x Indice_{initial}, chaque Titre paiera un Coupon_t à la Date de Paiement du Coupon_t :

$$\text{Coupon}_t = 0\%$$

Avec :

"Indice_{final}" : Cours de clôture de l'Indice à la Date d'Evaluationfinale

"Indice_{initial}" : Cours de clôture de l'Indice à la Date d'Evaluationinitiale

| Coupon_t | Date de Détermination du Coupon_t (*) | Date de Paiement du Coupon_t (**) |
|---------------------------|--|--|
| Coupon ₁ | 23/07/2010 | + 5 business days |
| Coupon ₂ | 22/07/2011 | + 5 business days |
| Coupon ₃ | 20/07/2012 | + 5 business days |
| Coupon ₄ | 19/07/2013 | + 5 business days |
| Coupon ₅ | 18/07/2014 | + 5 business days |
| Coupon ₆ | 24/07/2015 | + 5 business days |
| Coupon ₇ | 22/07/2016 | + 5 business days |
| Coupon ₈ | 21/07/2017 | + 5 business days |

(*) Ou si l'une de ces dates n'est pas un Jour de Bourse, le Jour de Bourse suivant

(**) Ou si l'une de ces dates n'est pas un Jour Ouvré, le Jour Ouvré suivant

Remboursement Anticipé

Si, à la Date d'Evaluation_t (t = 1 à 7), le cours de clôture de l'Indice est supérieur ou égal au Cours d'Exercice_t, chaque Titre sera remboursé par anticipation à la Date de Remboursement Automatique Anticipée_t (ou si l'une de ces dates n'est pas un Jour Ouvré, le Jour Ouvré suivant) pour un Montant de Remboursement Anticipé_t tel qu'indiqué et défini dans le tableau ci-dessous :

| t | Date d'Evaluation _t (*) | Cours d'Exercice _t | Montant de Remboursement Anticipé _t |
|---|------------------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | 23/07/2010 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 2 | 22/07/2011 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 3 | 20/07/2012 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 4 | 19/07/2013 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 5 | 18/07/2014 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 6 | 24/07/2015 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 7 | 22/07/2016 | 100% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |
| 8 | 21/07/2017 | 60% x Indice _{initial} | 100% x Coupure |

(*) Ou si l'une de ces dates n'est pas un Jour de Bourse, le Jour de Bourse suivant

Remboursement à l'échéance

En l'absence de Remboursement Automatique Anticipé (tel que défini ci-dessus), le Montant du Remboursement Final par Titre à la Date d'Echéance sera calculé par l'Agent de Calcul comme suit :

- si l'Indice_{final} est supérieur ou égal à 60% de l'Indice_{initial} :

$$100\% \times \text{Coupure}$$

- si l'Indice_{final} est strictement inférieur à 60% de l'Indice_{initial} :

$$\frac{\text{Indice}_{\text{final}}}{\text{Indice}_{\text{initial}}} \times \text{Coupure}$$

Avec :

"Indice_{final}" : Cours de clôture de l'Indice à la Date d'Evaluation_{finale}

"Indice_{initial}" : Cours de clôture de l'Indice à la Date d'Evaluation_{initiale}

Conditions de l'investissement

- Unité de Compte accessible à tout souscripteur avant le 23/07/2009.
- Les investissements relatifs à ce support seront placés sur le support monétaire Dexia Localys Euro Court Terme (FR0010069740) dans l'attente de la date d'émission de cette Unité de Compte. Dans le cas où l'émission aurait lieu pendant mon délai de renonciation, je demande à ce que mon investissement soit effectué sur cette Unité de Compte à l'émission, sur la base de la valeur d'achat en vigueur à la date de l'investissement.
- Par dérogation aux Conditions Générales, entre le 24/06/2009 et le 23/07/2009, toute nouvelle souscription sera investie intégralement et immédiatement sur l'allocation demandée sans passer par le support monétaire. Seul l'investissement demandé sur cette Unité de Compte sera placé comme mentionné supra sur Dexia Localys Euro Court Terme (FR0010069740).
- Les investissements reçus postérieurement au 23/07/2009 se feront dans la limite de l'enveloppe disponible et sur la base de la prochaine valeur d'achat.
- Les Coupons seront réinvestis automatiquement et sans frais sur le support monétaire Dexia Localys Euro Court Terme (FR0010069740). Ils ne sont acquis qu'aux souscripteurs toujours porteurs de l'Unité de Compte à la date de paiement, aucun prorata ne sera effectué dans le cas contraire.
- En cas de défaut de l'émetteur, le détenteur de l'Unité de Compte porte le risque d'une perte partielle ou totale en capital, l'assureur, lui, garantit le nombre de parts uniquement.
- En cas de remboursement anticipé, les montants résultant du remboursement de l'EMTN seront investis automatiquement et sans frais sur le support monétaire Dexia Localys Euro Court Terme (FR0010069740).
- A l'arrivée à terme, les montants résultant du remboursement de l'EMTN seront investis automatiquement et sans frais sur le Fonds Général, tant qu'aucune demande d'arbitrage n'aura été formellement signifiée.

Je soussigné, ai bien pris connaissance de la présente annexe décrivant le support et en accepte les conditions afin de le retenir sur mon contrat. Je déclare avoir été clairement informé qu'en investissant sur des Unités de Compte, je prends à ma charge le risque lié à la variation des cours de chacune d'elles.

Fait à, le / /

Signature précédée de la mention " Lu et approuvé "